沙山道





نعویب ابراهبیم قربط

لظرته إلمارته في المعرفة

مصب ادر الاستراكية العامية -١٠

روحبي غارودي

لنظر سرالما دسي في المعرفة

- المشكلة الأساسية في الفلسفة
- ما قب ل ت ارتخ الوعي
- الدرجة الحسية للمعرفة
- الدرجة العقلية للمعرفة
- المارت العملية
- من لمعونة إلي الحربية

ه تویب ابراهه پیمقریط

وسن الأسافة الله المسافة



حتوق الطبع باللغة العربية محفوظة لدار دمشق

دمشن شارع بور سعید هاتف ۱۱۱۰۲۲ سها۱۱۸



مدخيـل

أن المشكلة الأساسية لكل فلسفة هي مشكلة بدئها . لقد ارتبطنا بواقع ذي أوجه متعددة · فهنالك الطبيعة ، وحوادثها ، وصيرورتها ، ثم هنالك أفكارنا ، وعلاقاتنا الاجتاعية وتاريخنا . ونحن نظمح الى الوحدة . إن الكلمة الأخيرة لفلسفتنا سترتبط بالأولى . من أين نبدأ ? أبالأشياء أم بالوعي المتكون لدينا عن هذه الأشياء ? هل الروح أولية بالنسبة للطبيعة أم ان الطبيعة هي العندم ذو المقام الأول الذي سيكون الفكر ازدهاره الأسمى في نهاية تطور طويل ? وستتاح لنا الفرصة لنبين فيا بعد أنه لا توجد و طريق ثالثة ي للافلات من هذا الحيار ، خيار المثالية والمادية .

آ) ما هي المادية

تؤكد المادية :

١ - أن حوادث العالم هي الأوجه المختلفة المادة المتحركة ، باعتبار أن المادة هي
 ما هو موجود خارج روحي وخارج كل روح والتي لا تحتاج لأبة روح لكي توجد .

٢ ــ ان المادة هي ، بالتالي ، الواقع الأول وليست احساساتنا وفكرة سوى نتاج
 هذا الواقع وانعكاسه .

بكن للمعرفة المثبتة بالتجربة وبالمارسة العملية أن تتفذ نفاذاً تاماً الى العمالم
 والى قوانينه .

* * *

هذه الفلسفة أمينة كل الأمانة لما تقول به العلوم .

١ – حوادث العالم

هي الأوجه المختلفة للمادة المتحركة باعتبار أن المادة هي مايوجد خارج روحي وخارج كل روح والتي لاتحتاج لأية روح لكي توجد

تؤكد العلوم أن الأرض كانت موجودة قبل أن يستطيع أي إنسان أن يدركها وأن يفكر بها .

وفي العصر الذي لم تكن فيه الأرض مأهولة سوى بمغاوقات غربية من الدور الثاني فبالنسبة الى أية كائنات كانت الغابات والصغور والبحار والمكان والزمان والسبية مفاهيم ذاتية ? أبالنسبة للايكتيوزور (۱٬ ۴ وإذا كان حقاً انه لم يوجد أبداً موضوع Objet دون ذات Sujel عابة روح كانت اذن تطبع الطبيعة بنظامها ووحدتها ؟ أهي روح الاركيوبتريكس (۲٬ ۴)

لقد وجدت الأرض حتى قبل كل كائن موهوب الحساسية ، قبل كل كائن حي . وان أية مادة عضوية لم تكن تستظيم الحياة على كرتها الأرضية في المراحل الأولى من وجودها. فالمادة غير العضوية قد سبقت اذن الحياة ووجب على الحياة أن تتطور خلال الآلاف المؤلفة من السنين قبل أن نظير الانسان وتظهر معه المعرفة .

ان العلوم تقودنا ادن الى هذا التأكيد بأن العالم قد وجد في حالات لم يحكن من

⁽١) الايكتيوزور : نوع من الزواحف الهائة من مستحانات الدور الثاني (المعرب)

 ⁽۲) الاركيوبةربكس · حيوان مستحاثي من الزواحف الطيارة

الممكن معها أن يوجد أي شكل من أشكال الحياة أو الحساسية ، أي الى التأكيدبوجود واقع خارجي عن الفكر ومستقل عنه .

قد يجيب البعض: هذه الطبيعة نفسها تدرك من قبلك. هذا صحيح ، لكن أيستتبع ذلك أنها لم توجد في الزمن قبلي ؟ فاذا استذكرت عقائد أرسطو أو أفلاطون ، انها مدركة من قبلي ، ومع ذلك فهذا لا يعني أن أرسطو او أفلاطون لم يوجدا في الزمن قبلي . هذا البقين بوجود واقع مستقل عن احساساتنا وعن أفكارنا ، مستقل عن كل احساس وعن كل فكر ، يدخل ، عدا ذلك ، ضمن المهارسة العملية اليومية كما يدخل في كل عمل علمي .

وينعي ركلي هذه و الفكرة الثابتة السابقة عن وجود المادة الراسخة عميقاً في الأذهان، وانطلاقاً من هذه الملاحظة: ان الاحساسات هي المصدر الوحد لمعارفنا ، يأخذ على الماديين هذه و الواقعية الساذجة ، التي تعتبر احساساتنا صوراً عن العالم المادي ، أي عن عالم خارجي بالنسبة لما ، عالم لا مجتاج لنا لكي يوجد . و الاحساس : كما يقول ، هو المعطى الوحيد الذي يمكنكم الوصول إليه ؛ فبأي حق اذن تبحثون خلف هذه الاحساسات عن ضمانة مادية ؟ ومختم يقوله : و الوجود هو الادراك cire Cest etre perçu ، وليس العالم شيئاً آخر سوى الاحساسات التي تتكون لدي عنه .

لقد صاغ بركلي هنا الموضوعة الأساسية لكل مثالية . صاغها عام ١٧١٠ في كتابه مجث في مبادىء المعرفة البشرية . ومنذ ذلك الوقت أكثرت الفلسفات المثالية من ألوانها الروحانية واللاادرية ، والتجريبية ، والعقلانية ، والانتقادية والظاهراتية بل والوجودية دون أن تأتي بتعديل حامم حقاً لحجة بركلي لا موضوع بلاذات .

وفي عام ١٨٠١ بعد بركلي بما يقارب القرن يكرر فيخت القول: وأيدو الشيء في ذاتك أو أمامك خلافاً الوعي الذي تكونه عنه أو من خلال هذا الوعي ? . . . لاتجهد اذن المغروج من ذاتك والاحاطة باكثرمما تستطيع ، أي الوعي والشيء الشيء والوعي أو بصورة أدق لاهذا ولا ذاك منفصلين ١٠٠ ي .

وفي الطرف الآخر من القرن التاسع عشر يردد برادلي: « الواقع أو ببساطة اكثر الوجرد يعني بالضرورة الحضور في ساحة الحساسية ... حساسيه ، فكر ، تصميم (عناوين غير معينة تسمح انا بتصنيف الحوادث النفسية) تشكل مادة الوجود كلها . . ان ما أرفض هو امكانية فصل الحاس بالحسوس به ، والمفكر بالمفكر به .) (٢)

وبعد بضع سنين ، عام ١٩٠٧ ، ويطرح هاملين Hamelin التركيب المسبق على أنه السبب الضروري والكافي العالم والعلم ، (٣) وذلك في كتابه محاولة في العناصر الرئيسية التمثيل .

ويكتب لافيل Lavelle منذ زمن أقرب: ولقد تساءل الفلاسفة دوماً ماهي الواقعة الأولية ، هي أني لا استطيع الأولية التي ترتبط بها الواقعات الأخرى. غير أن الواقعة الأولية ، هي أني لا استطيع أن أطرح الكون مستقلاً عني أنا الذي أدركه ، ولا أن أطرح الأنا مستقلة عن الكون الذي تنقش فيه ... ان مانحاول الوصول اليه ، مبدأ داخلي أعطي على الدوام اسم فعل عدل مانستطيع رؤيته ، ولمه ، أو الشعور به ...

اذن فهذه الحجمة الأساسية ، ومن خلال ألوانها ، هذه الحجمة الوحيدة المثالية : « لانستطيع باوغ مادةدون الروح، ، تقو دبالضرورة الى وحدانية الذات Solipsime (2) أو الى اللاهوت .

واذا كان حقاً أن الروح هي و المنبع الشامل ، كما يعرفها لاسين la Senne أو حتى اذا قبلنا أن الفكر ، دون أن نجلق العالم ، يعطيه قرته ، ووحدته ، ونظامه ، فهذه الروح أنا الذي احس بها : هذا الاحساس هو احساسي ، وهذا الفكر هو فكري ، وهذا الفعل موفعلي ؛ هذا الاحساس ، وهذا الفكر ، وهذا الفعل ، التي هي نسيج العالم

⁽١) فيخت: عرض نير لجو هر الفلسغة الاحدث (١٨٠١)

⁽٢) الظاهر والواقع (1863) Appearance and reality.

⁽٣) لوسين Le Senne مدخل الى العلسعة ، ١٩١٩ ، صعحة . ١٠

^(؛) مدخل العلسعة صفحة ٤ ٥٠ .

لا ي أن احولها ، دون أن اقول ذلك ، الى الاحساس والفكر والفعل . وابقى عبوساً في وحدتي . فاذا كان العالم ليس سوى احساسي ، وفكري ، أو فعلي فليس لي حتى الحق في قبول وجود الناس الآخرين : انهم ليسوا سوى غشيلي Representation ، وترانا مأخوذين بالجرم المشهود من خطل المنطق في الرقت ذاته الذي نعرض فيه مثل هذه العقيدة ، لانها تزعم انها موجهة الى الناس الآخرين . وان قبول واقع وجود الغيرخارجا عن ذاته ومستقللا عن ذاته ، يعني بالتلاقي قبول الوسائل التي بها تتصل بعضنا بالبعض الآخر إلا باحداث ضجة أو أعمال ، غير ان أقوالنا وأفعالنا ليست سوى غثيلات ومركبات معقدة من الاحساسات ... وهكذا منذ المسعى العملي الأول يضطر المثالي المنطقي الى قبول واقع خلف غثيلاته ، وليس فقط الواقع الروحي لو بي الآخرين ، بل الواقع المادي أيضاً للاجسام البشرية التي يحد هذا الوعي تعبيره من خلالها .

في كل نظام مثالي ، توجد هذه البرهة ، الواضعة ، أو اللاشعورية ، التي مجاول فيها المؤلف ان يقفز فوق ظله : ان هوسيرل Hasserl يضطر الى الاعتراف بذلك في كتابه التأملات الديكادتية ؛ فالفكر ، في نظره أيضاً ، هو المكون العالم، وبما أنه لا يوجداي سبب الكي تتعدد والأناء العقلية الصرف لا المحتصدة المناسخ عديدة ، في يضيف بتواضع : وان ظاهر وحدانية الذات يشدد رغم أنه يبقى صحيحاً أن كل ماهو موجود بالنسبة الى لا يمكن أن يستقي معناه الوجودي إلا من ذاتي ، في دائرة وعيي . »

لقد سار سارتو كغيره على حادة الهوة الوحدانية: فبعد أن أعلن عام ١٩٣٧ ك (أنجاث فلسفية ٧١) و الأنا المعاصرة العالم ، كان يشرح بقوله ، وأن العالم لم مخلق الأنا ، والأنا لم تخلق العالم ، فها موضوعان للوعي المطلق ، اللاشخصي ، ويجد أن نفسها مرتبطين بهذا الوعي المطلق ... هو بكل بساطة شرط أولي ومنبع مطلق للوجود . »

ويضطر سارتر الى الاعتراف في كتابه الكون والعدم بانه يستميل عليه ، في همذا التطلع الى المستقبل ، ان ينقذ المثالية من وحدانية الذات ويعترف أن وضعه عام ١٩٣٧ و لا يقدم خطوة واحدة مسألة وجود الغير ، (صفحة ١٩٠٠) . وعدا هذا فان موضوعته عن الكون والفناه لا تجعلها تتقدم أكثر عندما يؤكد (صفحة ١٠) : لقد استبدلت نظريتنا في الحادث Phénomène واقع الثيء بوضوعية الحادث و ١٠٠٠ بنت هدة الموضوعية على اللجوء الى اللانهاية . » في حين أن و اللجوء الى اللانهاية ، كما يقول لنا في الصفحة ذاتها ، ويقوم على نسبة ومظاهر » والموجود » الى ذات دائة التبدل » . في الصفحة ذاتها ، ويقوم على نسبة ومظاهر » والموجود » الى ذات دائة التبدل » . في الدن ضرورية لموضوعية الحادث و في هذا عودة الى مبحث المثالية المركزي والى شرك الوحدانية . (١)

ونحن لانخلص من وحدانية الذات إلا باللجوء الى اللاهوت .

ولتد كان لبركلي الفضل في فهم هذا الأمر وقوله صراحة . فعندما رأى أن تباشير المثالية تقود الى الجنون الوحداني ، مجت عن طريقة أخرى للخروج من ذاته . وهو يظهر المخرج في كتابه محاورات بين هيلاس وفيلونوس (١٧١٣) : « أو كد مثلكم (الماديين) انه اذا فعل فينا شيء ما من الحارج ، وجب علينا قبول وجود قوى خارجية ، قوى تعود لكائن مختلف عنا . وان مابفر ق بيننا هو مسألة معرفة نوع هذا الكائن المقتدر . فانا أو كد أنه الروح وأنتم تؤكدون أنه المادة . »

لنقف عند هذه البرهة الحاسمة من الفكر المثالي: اذتحبس وحدانية الذات الفيلسوف في في وعيه هو ، في احساسه ، في فكرته ، أو فعله ، كدودة الغز تحبس نفسها في الشرنقة التي نسجتها بنفسها . والخروج من هذا الحبس يجب أن يكتشف فها وراه الاحساس ، والفكرة أو الفعل شيئاً آخر . واذا لم يكن هذا الشيء هو المادة فهو الله .

⁽١) سنقوم البرهنة على ذلك بتفصيل اكثر في الجزء الرابع من هذا الكتاب عندما نحلل ظاهرية الادراك لميدلويونتي .

لقد عرف بركلي معرفة تامة أنه اذا لم تكن الأرض مشتقـــة من شيء آخر من الروح البشرية بعقواها ــ واذا كانت الطبيعة قائمة بذاتها ، فان فرضية وجود الله تصبح عديمة الجدوى .

« لقد كان وجود المادة ، كما يقول ، المستند الرئيسي للملمدين. ، وبما أنه اختار ، منذ البداية ، الدفاع عن الدين ، فقد بدأ بمارية المادية .

انه يصر اذن على أن يجعل من الطبيعة الفيزيائية مشتقاً: فهي مجموعة منظمة من الاحساسات وهذه الاحساسات ونظامها لاتأتي من الانسان ، ولا من طبيعة خارجية عنه ؛ انها تفسر بفعل الآلمة في الروح البشرية . والاحساسات ليست سوى رسائل ، ورموز ، ولغة مخاطبنا بها الله . وهكذا تلاقت المثالية مع فلسفة العصور الوسطى التي كانت تفتخر بأنها خادمة اللاهوت ancilla theologiac .

ان المثالية مها كان شكلها لاتستطيع أن تقلت من هذا الحيار: وحدانية الذات أو اللاهوت. ويشير لاسين مجق في كتابه مدخل الى الفلسفة: (ان التأكيد بأن لاشي، يوجد الا في الروح وبالروح يكتمل في التأكيد بأن كل شي، يستند الى روح أولى، مركزية وشاملة، مصدر كل ماهو كائن وما سيكون. »

ان اللجوء الى الله ، لدى جميع المناليين من ماليرانش الذي يقول ان تطبيق الفكر على الرياضيات هو التطبيق الأكمل للفكر على الله ، الى برونشويغ الدي يعلن ان وحقيقة الروحانية هي حقيقة الدين ذاتها ۽ (١) ماراً بهجز الذي كان يماثل ، في و علسفة الدين ، بين مضمون الدين ومضمون الفلسفة ، اذ يكشف الدين برموزه المحتوى العقلاني الفلسفة ، والصيرورة ذاتها للواقع والفكر المعبر ، بتناقضاته ، عن وغضب الله ، ، هذا اللجوء الى الله ضروري للانتقال من وعيي الى الوعي ومن الذاتي الى العقلي الصرف . و اذا كان

⁽١) خصام النزعة الالحادية ، عِلة الجمعية الفرنسية للفلسفة ، ١٩٢٨ .

جوهر الوحدة الروحية علاقة بين ماهو داخلي وما هو خارجي ، فبجب أن ينتج عن ذلك أن الروح واحدة ومتعددة ؛ أو بعبارات أخرى ، يجب أن نستطيع التفكير بم على أنها ... وحدة الله والوعى المتناهي ، (١) .

ويقطع لافيل نفس الطريق: فالفيلسوف ، كما يقول ، ويصعد حتى منسابع ماهو كائن ذاتها ، في حين أن لهذه المنابع كلها صفة سرية ومقدسة ... ذلك أن في هـذه المنابع مرة واحدة صفو الارادة الالهية وصفو ارادتي أنا ، (٣)

* * *

وحدانية الذات أو لاهوت. لقد حكمت المثالية على نفسها بهذا الحيار منذ أن قطعت صلتها بدو الواقع الساذج المتضمن في بمارسة الانسان اليومية كلها وفي خبرته العلمية كلها . فأنا ، بالنسبة لطبيب العيون الذي يصحح ويحسن و احساساتي ، البصرية ، لست مسجوناً داخل جدران احساساتي . واحساساتي هي على العكس رباط يصلني بالعالم الخارجي الذي تعطيني عنه صورة تزيد أو تقل صواباً أو تقريباً . فهذا الاحساس ليس اذن نسيج كل واقع ، بل حلقة من مجموع لانفهمه ولا نتصل به الا اذا بدأنا بالأشياء المادية . وهذه الأشياء المادية تؤثر على حواسي المرتبطة بدورها بدماغي بواسطة الشبكية والأعصاب . ويقوم دماغي بتنسيق احساساتي المختلفة فيا بينها وبين التفاعلات الجسانية التي أجيب بها اجابة تزيد أو نقل جودة على الحرضات الحارجية .

وليس طبيبي فقط بل كل عالم يعتقد « بسذاجة » أثناء الوقت الذي يقوم فيه بتجاربه على الأقل ، أن الموضوع المادي يمكن أن يوجد مستقلًا عن صورته ، لا الصورة مستقلة عن موضوعها المادي ، سواء المدرك أو المتذكر". ان العلوم تأخذ على عائقها أن تخط لنا

⁽١) لاسين : _ مدخل الى الغلسقة ، ١٩٤٩ ، صفحة ٥٥٥ .

⁽٢) لافيل: في الفعل صفحة ٩.

لوحة عن الطبيعة الخارجية بأكبر دقة بمكنة . كان لانجفان (١) Langeven يعلن : واعتقد أنه من الصعب أن يكون المرء فيزيائيا تجريبيا دون أن يؤمن بالواقع ، لاواقع الفيزيائيين الآخرين فعصب ، بل واقع العالم أيضاً . واذا اعتبرنا بجرداً من المعنى كل تأكيد يتعلق بواقع العالم الخارجي . . . ان تكلمنا عن وذاتية متبادلة المتبادلة المنات ، لكني لا أدى كيف يكن التعدث عن ذاتيات متبادلة ، لأن كل واحد منا يكون حينئذ قد حبس في دور ذات . . . لأنه لا يوجد واقع خارجي ندفع الى التأثير فيه . .

هذا اليقين الذي لايقبل الجدل بقدر ماهو «ساذج» ، والذي هو في قاعدة الحياة العملية لكل انسان ، وكل عمل علمي ، هو تعريف المادة ذاته : المادة هي مايعدت الاحساس اذ يؤثر في حواسنا .

وكان ديدرو في كتابه حديث مع دالامبير ، يسغر بلباقة من الوهم الحادع المثالي فيقول : • أن حواسنا ، كملامس البيان القديم تمسها الطبيعة برفق فيجيب دماغنا ... لقد مرت فترة من الهذيان اعتقد فيها البيان الذي يحس أنه البيان الوحيد في العالم وأن كل تناسق العالم ير به ، (٢)

* * *

هذا اليقين الواضع جداً : بأن العالم المادي يوجد خارج وعينا ومستقلاعنه ، قد بدا لبعض العقول مزعزاً بقعل الاكتشافات العلمية التي حصلت في آخر القرن التاسع عشر وبدانة القرن العشرى .

 ⁽١) بول لانجفان :-تقرير حزيران١٩٣٨ الداتحادالفيزياه الدولي، فيالنظريات الجديدة في الفيزياء
 نشره المهد الدولي للتعاون الفكري ، باريس ١٩٣٩ ، صفحة ٢٣٦ .

⁽٢) ديدرو – مؤلفات ، الجزء الثاني صفحة ١١٨ طبعة ١ سيزا .

وفي الحفيقة فان المفهوم الفلسفي الذي يتقبله ضمناً بقدر متفاوت أغلب الفيزيائيين ، كان مفهوماً مادياً وميكانيكياً مرة واحدة : مادياً لأنهم كانوا يعتبرون المادة واقعاً موضوعياً موجوداً خارج روحنا . وميكانيكياً ، لأنهم كانوا يعتبرون الحوادث الطبيعية ناتجة ، في آخر الأمر ، عن انتقال الكتل العنصرية الثابتة في الفضاء الاقليدي .

هذا التقليد الذي يمثل المادة على انها مجموعة من الجزئيات غير القابلة التحطيم ، ومن المواد الثابتة ، يعود الى ديوقريط وابيقور ، وفي أواخر القرن التاسع عشر كان أمشال الموسون ، والدروتفورد والدلوونز الذين خاب أملهم في الذرة التي كانت تتفجر بين أيديهم ، يعزون أنفسهم بالالكترون آملين أن يجدوا فيه الجزيء الأخير ، والكرة الكثيفة التي لا يمر من خلالها شيء ، والقادرة فقط على القيام بتبدلات محددة وفق نواميس التقييد اللا يلامي . وكان المفهوم الميكانيكي نقسه يعزو الى حركات العالم كلها نفس الحصائص التي تختص بها المقذوفات وأعمدة النواس والموجات الطنانة . انهم يتمثلون العالم ، من وجهة النظر هذه ، على انه مصنوع من عنصرين متميزين : الفضاه والكتل المتحركة . ومع ذلك ، النظر هذه ، على انه مصنوع من عنصرين متميزين : الفضاه والكتل المتحركة . ومع ذلك ، المي يكتمل التفسير الميكانيكي للحوادث ، كان يجب تجهيز الكتل بدوقوى ، وهذا أن منطق المفهوم الميكانيكي العالم يتطلب بطبيعة الحسال فوق ذلك التفسير الميكانيكي العالم يتطلب بطبيعة الحسال فوق ذلك التفسير الميكانيكي العالم . من هنا جاء المفهوم الفرضي للأثير بهامه المختلفة : انتشار النور ، التجاذب ، الكهرطيسة الغ . .

كان الفيزيائي الميكانيكي يعتبر ، عدا ذلك ، ان التمثيل الميكانيكي الذي يتكون لديه عن المادة والحركة صحيح اطلاقاً ، وبماثل للنموذج الموضوعي النهائي الشامل تاريخياً، أي قابل للتطبيق على أكبر الكواكب وأدق الذرات ، وعلى السرعات المجاورة لسرعة النوركما يطبق على سرعة كرة البيليارد . (١)

⁽١) مثلًا: كان العالم الحراري الديناميكي ثيندال يقولُ لطلابه حوالي ١٨٧٠: « تصوروا

وها هو المفهوم الميكانيكي في الفيزياء يتلقى ، فجأة ، في بضع سنين من أواشر القرن التسرين ضربات منهكة .

كانت أولى هذه الضرفات، التجارب حول انتشار النور في الأوساط المتعركة، وخاصة عجربة ميكلسون التي أثبتت ان اذا كان الاثير موجوداً ، فان أقل ما يقال عنه ، انه تنقصه احدى الحسائص الجوهرية لجميع الأوساط الميكانيكية : فقسد كان من المستعيل تحديد عركة الاجسام بالنسبة الى هذا الوسط . وهكذا انهارت قاعدة جميع الفرضيات الميكانيكية . وفقدت ديناميكية نيوتون ميكانيكية الكامنة .

وعانت المركانيكية كارثة أخرى فقد ثبت خطأ مسلمها في الاستمرار المطلق للمركة والعمل ، التي كانت قد اعتبرت حق دلك الوقت مبدأ المحوادث المركانيكية لا يجوز خرقه ، على النطاق الصغير (المركوبي) كما هو الأمر على النطاق الكبير (الماكرسكوبي) . وعندما أطهر بلانك Planck ان تبادل الطباقة والدفع فو طبيعة متطعة ، كمية ، كان ذلك انهازاً لا رجعة بعده الفرضية التي تعزو طبيعة متكانيكية المحوادث الصغيرة مستان المسادة والدفع متكانيكية المحوادث الصغيرة على منافقة التي تعزو طبيعة متكانيكية المحوادث الصغيرة المتحدة المتحدة المنافقة التي تعزو طبيعة متكانيكية المحوادث الصغيرة المتحدة المتحددة المتحددة المتحدة المتحددة ا

واكتمل اندحار الميكانيكية باكتشاف ثالت: اكتشاف الالكترون ، اكتشاف الالكترون ، اكتشاف البنية المعقدة للفرة و تفككها الاشعاعي . مالفرة ، القلعة المشهورة بانها لا تؤخذ ولا تحطم ، كان يبدو انها تتبخر الى كهرباء .

وجاء الاثبات التدريجي من تحول الكتل العنصرية ، ومن واقع ارتباطها بسرعة الحركة. فالكتلة التعقق الجماني المادة في المفهوم الميكانيكي العالم كانت تفقد وجودها المادي.

⁻اذن مذه المترات المهتزة وتصوروا ان اهتزازاتها المتصلة الاثير الذي تسبح فيه فد النشرت يشكل موجات ... ان هده الموجات تدخل في حدقة الدين ، و تخترق كرة الدين وتتحطم على الشبكية . هذه الصدمة ، تذكروها ، هي واقعية ومبكانيكية بغدر واقعيسة وميكانيكية اصطدام امواج البحر بالشاطح» .

من هذه الاكتشافات الحاسمة ، التي فتحت امام الفيزياء علماً جديداً والتي لم تلبث أن ضاعفت مائة مرة سلطان الانسان على الطبيعة ، خرج عدد من الفيزيائيين والفلاسفة مجمع غرية ضد قيمة العلم وضد مادية الطبيعة .

لقد هبرت مند ذلك الوقت على انها أوهام ضائعة ، قوانين الميكانيك التي كانيظن انها تقوم على أصلب أساس من التجربة الحسة . فالأولى أن تكون ، كا اعتقد البعض ، الشرات التي هي انشاءات علمنا الأسرع عطباً، طرقاً مناسبة على الأقل التعبير عن فكرنا، ومصطلحات وتشابيه موفقة ، لكن ليس لها واقع أكبر او أقل من واقع الفيل المقدس الذي كان قدماه الهندوس يعتقدون انه مجمل العالم على ظهره . العلم بكامله من صنعالفكر البشري . لقد صاغ ادينغتون هذه الموضوعة بكل منطقها : و لا شيء ، في نظام قوانين المغيزياء كله ، لا يمكن أن يستخلص بوضوح من الاعتبارات اللاهر تنة gnosclogie . ان دماغاً لا يعرف علمنا ، بل يعرف نظام الفكر الذي بفضله يقسر العقل البشري تجربته دماغاً لا يعرف علمنا ، بل يعرف نظام الفكر الذي بفضله يقسر العقل البشري تجربته الاحساسية ، قد يكون في حالة تمكنه من اكتساب جميع المعارف الفيزيائية الحساصلة بطريق التجريب . وبالنهاية فان ما ندركه في العمالم هو بالضبط ما ندخله الى العمالم لي نجعله قابلا للادراك (1) .

وإذ يرسع ادينغتون هذه المثالية في النظرية المادية المعرفة لتشمل علم الكائنات ، فانه يعبر ، في المرحلة الأخيرة من كتابه ، عن الأمل في وأن نعرف خلال السنين القادمة ، ما خفي في النواة الذربة ، رغم أننا نشك انه قد أخفى من قبلنا ٢٠) .

قلك هي و الكلمة الأخيرة ، لـ و المثالية الفيزيائية ، . وهي لم تستخلص بما كان يسميه هنري بوانكاريه في كتابه قيمة العلم نتيجة بأن هذه المبادى وليست صوراً للأشياء الحارجية

⁽١) النظرية النسبية البروتونات والالكترونات (كامبردج) صفحان ٣٢٨ ـ ٣٢٨ .

⁽٢) الكتاب المشار اليه صفحة ٢٢٩

في وعي الانسان ، بل منتجات وعي الانسان ، وإنما شككت أيضاً بالوجود ذاته للعالم الحارجي .

وعلى أثر تفكك جزيئات المادة التي كان يظن سابقاً انها غير قابلة التفكك، واكتشاف أشكال جديدة بحبولة سابقاً من الحركة المادية ، حاول البعض ادراك الحركة بلا مادة .

ماتت المادية ! هذا ما أعلنه البعض بنسرع . فأين هي اذن المادة ? ان الذرة ، هذا و الكنه المادي ، غير القابل للنحطيم يتبخر الى كهرباء . وأين هي و كتلة ، الالكترون؟ انها تنعدم عندما يقترب من السكون وعندما يسافر نجد نفسها متمددة بشكل ساحة مغناطيسية ، في الفضاء المحيط بهاكله أما يزال لها وجسم ، ? و كتلتها ، هذا التعيير الرياضي للكنه المادي ، اما تزال ثابتة ؟ لا : فالمادة تزول اذن . ويتطاير الواقسع كله بشكل دخان جبري ولا تبقى سوى معادلاتنا ونبقى وحدنا مع احساساتنا وفكرنا لكي ننظمها .

ذلك هو المسعى الفكري المثالية الفيزيائية . و كان ذلك في وقت قال فيه لوسولا : ان العصا التي تضرب سكايين Scapin لا تثبت وجود العالم الخارجي . فهذه العصا غير موجودة ، ولا توجد سوى طاقتها الحركية . كذلك كان يقول كارل بيرسون : و المادة هي اللامادة المتحركة Matter is non-matter in motion »(1).

إن جميع الفيزيائيين لم يتكلموا بمثل هذه الحقة عن ﴿ زُوال المادة ﴾ . ففي تقرير قدم عام ١٩٠٤ الى مؤتمر سان لويس حول فيزياه الالكترونات ، كان بول لانجفان يلفت النظر قبل كل شيء الى الاثبات التجربي لموضوعية وجود الألكترون . هذا الاعتراف بأولوية عالم موجود موضوعياً ، وخاضع لقوانين موضوعية ، والاعتراف بوجود امكانية غير محد؛ دة لمعرفته ، لم يكفا عن أن يشكلا قاعدة المفاهيم الفلسفية العامة لدى بول لانجفان طلة حاته .

⁽١) باشلار : الروح العلمية الجديدة (ناريس الكان ، ١٩٣٧) صفحة ٦٣

انه يرد الى و أزمة الفيزياء ، هذه ، التي لم تكن في الواقع سوى أزمة غو ، نسبها الصحيحة فيكتب : و أليس مرد كل أزمة الفيزياء الحالية الى واقع انهم أرادوا أن يطبقوا على المجال الذري الداخلي مفهوم النقطة المادية من الميكانيك العقلاني ? »

لقد حاولنا كما يقول ، إذ تصدينا لدراسة مسألة جديدة بالنسبة الينا من العالم الموضوعي و ان نفسر الجمهول بالمعلوم ، وان نستخدم المفساهيم التي نجحت في مجالات سبق ان اكتشفت وتمثلت ، . هذه المجالات هي و الطابق المتعارف عليه والعادي التجربة التي ورثناه عن اجدادنا ، الطابق الماكروسكوبي الذي قامت عليه جميع المفاهيم الرئيسية الى نفعتنا حتى الآن في شرح لوحة العالم . ،

وفي مؤتمر الفلسفة في بولونيا Bologne عام ١٩١١ اوضع لانجفان: د ان مايبدو في الواقسع موضع شك هو ان تطبق على الحركات غير المرثية قو انين الميكانيك المثبتة او لأ بالنسبة المحركات المرثية والتي لم تعد تمثل ، حتى بالنسبة الهذه الحركات ، سوى تقريب اول غير انه تقريب بمتاز ،

ويضيف لانجفان ، عام ١٩٣٩ ، دافعاً تحليله الى ابعد أيضاً ، ان القضية لم تكن أبداً قضة ازمة الفيزياء ، والشك في الواقع الموضوعي العالم المادي وقوانينه (واقع خارجي بالنسبة لوعينا ومستقل عنه) ، وبل ازمة الميكانيكية التي نحاول ان نستخدمها لتمثيل مجال جديد وفي الواقع فاننا نلحظ ، على الصعيد الميكروسكوبي عدم كفابة المفاهم التي كانت قد خلقت لتستخدمها هذه الميكانيكية ولتتصل بها اتصالاً يمتد الميالاً عديدة .

د ان العالم الذي نجد انفسنا امامه اغنى اذن بما لا يقاس بما كان يتصور باسكال عندما كان يقبل بالبنية ذاتها من اللامتناهي في الكبر الى اللامتناهي في الصغر على مقياس أقل. فن وجهة النظر هذه ، يجب ان مجد في كل مكان المفاهيم ذاتها . لكن الواقع أغنى بكثير: فكل طابق جديدة ، ويتطلب منا

جهداً جديداً في البناه النظري . ، (١)

ان مكتشفات الفيزياء ، في فبر القرن العشرين ، لم تكن تقود أبداً الى اللادرية أو الى المثالية . بل ان تفسيراً فلسفياً غير شرعي كان وحده يستطيع ان يؤدي الى ما كان لانجفان يفضحه تحت اسم و الخلاعة الفكرية ، (٢٠) . كان بول لانجفان يقول ان مؤلفي مثل هذه التقسيرات اللا ادرية او المثالية و مجاولون عبثاً الاستشهاد بالعلم الحديث ، فانهم لا يستخلصون منه هذه الفكرة ؛ بل يستخلصونها من فلسفة قديمة تعادي العلم مجاولون اعادة ادخالها في العلم وعندما يستشهد الفلاسفة المثاليون بهذا الفيزيائي المثالي أو ذاك ، فانهم لا يفعلون سوى ان يستردوا منه المفاهم التي كانوا قد اعاروه اياها . ه (٢٠)

وعندمايز كدالفلاسفة المثالبون أوالفيزيا يُون الذين يشاطرونهم مقاهيمهم مثل ادينغتون وجينز ، وديراك ، وراسل ، وغيرهم ، ان التقدم الحديث الفيزياء بثبت انه لا يوجد عالم واقعي مستقل عن الفكر ، وان ارادتنا معرفة العالم الواقعي تصطدم بجدود لا يمكن اجتيازها ، وان السبية والتقييد لا يمكن البحث عنها في غير فكرتا ، فهم لا يفعلون ذلك بدافع من منطق البحث العلمي وحده ؛ بل انهم مجاولون تبرير مفهوم العالم اختير مسبقاً لا سباب غير فيزيائية .

وعندما رفض صديق بركلي تناول الاسرار المقدسة ، قائلا أن عقائد المسيعية ليس له قيمة موضوعات العلم ، خاصة الرياضيات ، كتب مطران كلوين Cloyne العنيف كتاباً خاصاً عن الرياضيات ، ملكة العلوم ، (The Annalist , 1734) ليرهن أنها ترتكز على أسس غير ثابتة دون أن تفقد تبعاً لذلك قيمتها العلمية . والأمر هو نفسه ، كا

⁽۱) الفكر رقم ۱ حزيران ۱۹۳۹ صفحات ۷ و ۸

⁽٢) مناهم الجسم والمترة ، حيرمان صفحة ٣٣

⁽٣) الكتاب ذاته صفحة ١٤ ، سندرس في الجزء الثاك منهذا الكتاب منزى المفاهيم العلمية متفحصين تفاسير مدرسة كوبنهاغ .

كان يقول ، فيا يتعلق بعقائد المسيمية ولم يكن كانت Kanl ، هو أيضاً ، يخفي قصد، رسم حدود للعلم ليفسح مكاناً للايمان .

فالفيزيائي المثالي جوردان يظهر باعتزاز ، في كتابه فيزياء القون العشرين ، انمفهو مه العالم يضمن « تصفية المادية » و « يكفل مجالاً حيوياً للدين دون أن يدخل في نزاع مع الفكر العلمي » (ب جوردان ، فيزياء القرن العشرين ، ن.ي. ١٩٤٤ ، صفحة ١٦٠). ويشرح في فصل بعنوان « فلسفة العلم » : نظراً لطبيعة التبسيطات العلمية المجردة ، التي ليست حتى كاملة ، فمن البديمي ألا تستطيع علوم الطبيعة أن تصدر حكماً على العقائد المتافيزيكية نوعياً كما لا تصدر عقيدة العوامل فوق الطبيعية حكماً على الاحداث الطبيعية » المرجع ذاته) .

ويعلن ادينغتون في كتابه طبيعة العالم الفيزيائي: « ربا نستطيع القول ، كنتيجة نستخلصها من هذه الحج التي يقدمها العلم الحديث ، ان الدين قد صار مقبولاً لدى ذهن علمي عاقل . »

أما برتر اندراسل الذي لم ينقك عن استخدام نظرية المعرفة كسلاح سياسي ، فهـو يعترف بصراحة ان كل ماكتبه العلماء في صالح الدين ، لم يفعلوه كعلماه بـل كمواطنين و أرعبتهم حرب ١٩١٤ – ١٩١٨ والثورة الروسية التي أعقبتها ، ويرغبون في و الدفاع عن الفضيلة والملكية ، (۱) .

من الحطأ الاعتقاد أن جميع هؤلاء الذين يدعون أن المثالية تنجم بالضرورة من المنتاجات وطرائق العلم لهم قصد ديني أو سياسي ، غير أنه من المؤكد قبل كل شيء أن

⁽١) برتراندراسل : الروح العلمية والعلم في العالم الحديث ــ طبعة جانين صفحة ٧٠ .

عدداً منهم وليسوا القلة - كاتظهر ذلك اعترادات جوردان وراسل - يعون بوضوح هدفهم. وبديهي أكثر أيضاً أن مثل هذه الايديولوجية قد استخدمت ونشرت بصخب من قبل القوى الاجتاعية التي تعتبرها مفيدة لقضيتها . وهذه القوى الاجتاعية ذاتها تلتزم صمتاً مطبقاً حول كل تفسير يتعارض مع استنتاجات الفيزياء .

ان أكثر الامثلة مغزى في هذا الصدد مثال المؤلف الذي كرسه لينين عام ١٩٠٩ لدحض « المثالبة الفيزيائية » : المادية والتجريبية الانتقادية

في هذا الكتاب مجلل لبنين بقدرة وائقة آلية الحطأ في التفسيرات المثالية أو اللاادربة لد و أزمة الفيزياء ، فيدرس أعمال هبري بوانكاريه ، ودوهيم ، وآبل ري ، من المؤلفين الفرنسيين ويكشف الغموض الذي هو في قاعدة هذه التفسيرات ويكتب: و من غسير المسموح به أبداً الحلط بين العقائد الحاصة ببنية المادة وبين المقولات ذات النزعة اللاهوتية المسموح به أبداً الحلط بين الحصائص الجديدة للأنواع الجديدة المادة (الالكترونات مثلاً) ، وبين المسألة القديمة لنظرية الموقة ، ومنابع معارفنا ووجود الحقيقة الموضوعية (صفحة ١٠٢) . »

و ان جوهر أزمة الفيزياء المعاصرة يتعصر في قلب النواميس القديمة والمبادى الاساسية في انعكاس الحقيقة المرضوعة الموجودة خارج وعينا ، أي في استبدال المثالية واللاادرية بالمادية . و لقد زالت المادة ، ، بهذه الكلمات يستطيع أن نعبر عن الصعوبة الأساسية حيال بعض المسائل الحاصة التي أثارتها هذه الازمة . والآن نتوقف عند هذه الصعوبة . فو زوال المددة ، ليس له أية علاقة بالتمييز اللاهوتي بين المادية والمثالية . و زوال المادة ، يعني أن الحد الذي كانت تقف عنده معرفتنا المادة يزول وان وعينا يزداد عمقاً ، ان خصائص المادة التي كانت تبدو لنا سابقاً مطلقة ، ثابتة ، أولوية (عدم قابلية المفاذ ، الجود الكتلة ، الخ) تضمعل ، اذ عرفت الآن أنها نسبية ، والها ملتحمة حصراً في بعض حالات المدة . لأن و الحاصة ، الوحيدة المادة التي يعرق القبول بها المادية الفلسفية ، هي خاصة المدة . لأن و الحاصة ، الوحيدة المادة التي يعرق القبول بها المادية الفلسفية ، هي خاصة

كونها واقعاً مرضوعياً ، خاصة وجودها خارج وعينا . وخطأ الفيزياء الجديدة ، هو عدم أخذها بعين الاعتبار هذا الأساس المادية الفلسفية الذي يفصل المادية الميتافيزيكية عن المادية الديالكتيكية . ان القبول بأية عناصر ثابتة ، وبد و الجوهر الثابت الأشياه ، لايشكل المادية الحقيقية : فليس ذلك سوى مادية ميتافيزيكية ، أي معادية للديالكتيكية . و اذا أردناطر المسألة من وجهة النظر الديالكتيكية للديادية وجب أن نتساءل : هل توجد الالكترونات ، الأثير ، الخ خارج الوعي البشري ، المادية وجب أن نتساءل : هل توجد الالكترونات ، الأثير ، الخ خارج الوعي البشري ، وهل لها واقع موضوعي أم لا ? ان الطبيعيين يجب أن يجيبوا على هذا الدؤال ، ويجيبون دوماً دون تردد بالايجاب ، اذ ليس لديم داع المتردد في التسليم بوجود الطبيعة قبل الانسان وقبل المادة العضوية وهكذا تحسم المالة لصالح المادية ، لأن مقهوم المادة لا يعني ، كما أسلفنا القول ، في النزعة اللاهوتية الا مايلي : الواقع الموضوعي يوجد مستقلا عن الوعي البشري الذي يعكمه .

و تصر المادية الديالكتيكية على الصفة التقريبية ، النسبية لكل اقتراح علمي يتعلق بينية المادة وخصائصها ، وتصر على غياب الحدود الفاصلة المطلقة في الطبيعة ، وعلى انتقال المادة المتحركة من حالة الى أخرى ، تبدو لنا أحياناً غير متوافقة مع الاولى . ومها يبد عول الأثير عديم الكتلة الى مادة ذات كتلة ، فريداً لـ « الحس السليم ، ومها يبد عياب كل كتلة أخرى ، لدى الالكترون ، غير الكتلة الكهرطيسية ، : غريباً » ومهما يبد أمراً وغير عادي ، قصر القوانين الميكانيكية للحركة على مجال ظاهرات الطبيعة وحده ، وخضوع القوانين أعمق هي قوانين الظاهرات الكهرطيسية ، النع ، فليس من شأن كل ذلك سوى أن يزيد مرة أخرى في تأكيد المادية الديالكتيكية . لقد انحرفت الفيزياء الجديدة غو المثالية لسب رئيسي هو أن الفيزيائيين كانوا يجهلون الديالكتيك انهم مجاربون المادية الميتافيزيكه (بالمعنى الذي كان انجاز يستعمل به هذه الكلمة ، لا بعناها الايجابي ، أي المعنى المدتوحى من هيوم) بيكانيكيتها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم المعنى المستوحى من هيوم) بيكانيكيتها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم المعنى المستوحى من هيوم) بيكانيكيتها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم المعنى المستوحى من هيوم) بيكانيكيتها الحصرية ورفضو االجوهري مع الثانوي. فبانكارهم

ثبات خصائص وعناصر المادة ، المعروفة حتى ذلك الوقت ، انزلقوا الى نفي المادة ، أي المواقع الموضوعي للعالم الفيزيائي . وبانكارهم الصفة المطلقة القوانين الأساسية الأكثر أهمية ، انزلقوا الى نفي كل قانون موضوعي في الطبيعة ، وصرحوا أن القوانين الطبيعية ليست سوى اتفاقات ، و « تحديد للانتظار » و « ضرورة منطقية » النج . وباصرارهم على الصفة التقريبية ، النسبية ، لمعارفنا ، انزلقوا الى نفي المرضوع المستقل عن المعرفة ، الذي تعكسه هذه المعرفة بدقة تقريبية ، نسبة ، (۱) »

لقد أوضح لبنين المشكلة ايضاحاً تاماً اذ ميز بين مسألتين يخلط بينها باستمر ارمقسمو المادية . فهنالك مسألة : ماهي المادة ؟ وتجيب المادية على هسندا السؤال : هي الواقع الموضوعي ، المستقل عن الروح والتي لاتحتاج الى الروح لكي توجد .

وهنالك مسألة : كيف هي المادة ؟ وتجيب المادية على هدا السؤال : هذه هي مهمة العلم بأن يعطي عن المادة تمثيلًا تقريبياً متزايد الكمال على الدوام

ان مسألة بنية المادة لا تتعلق الا بالعالم الفيزيائي ولا تختلط بسألة مصدر المعرفة أي علاقات هذا العالم بالوعى الذي يتكون لدى الانسان عنه .

فالقول ان مشكلة بنية المادة يجب آلا تختلط بشكلة العلاقات بين المادة والوعي لا يعني أبداً ان ثمة مفهومين للمادة : مفهوم فلسفي ثابت ومفهوم علمي موكول لمقلبات التاريخ .

ان أسس المفهوم المادي العالم لا يستطيع أن يزعزعها أي تبدل في التمثيل العلمي لحصائص المادة، لا لأن مفهوم المادة الفلسقي يكون بلاصلة بد و مفهوم علمي ، مزعوم ، بل لأن المادة لا تستطيع أن تفقد هذه الحاصة الاساسية في أن تكون واقعاً موضوعياً . لقد وقع بعض الفيزيائيين في اللا ادرية ، لا لأنهم خلطوا بين و مفهومين ، المسادة ،

⁽١) لينين - المادية والتجريبية الانتقادية صفحات ٢٢٢ – ٢٢٥ .

بل لأنهم خلطوا بين مشكاتين ، لأنهم لم يكونوا عن خصائص وبنية المادة سوى مفهوم متافيزيكي .

ان جميع علوم الطبيعة تفترض سلفاً الاعتراف للسادة بهذه الخاصة : كونها حقيقة موضوعية ، مجاصة تكيف جميع الخصائص الأخرى . وبالمقسابل ، لا تتخلى الفلسفة عن الاهتام بالخصائص الاخرى للمادة .

وكل مفهوم آخر قد يؤدي الى الفصل بين الفلسفة والعاوم . (١٠

ان ما أدانته الا كتشافات الفيزيائية في بداية القرن ، هو الميكانيكية أي مفهوماً ما علماً لنة المادة .

وان ما أدانته الاكتشافات الفيزيائية في بداية النرن هو ايضا الجمود العقائدي المينافيزكي أي موقفاً فلسفياً يعتبر الصورة التي يكونها الانسان عن العالم في لحظة معينة من التاريخ صورة ثابتة ، نهائية .

ان ما ادانته الاكتشاهات الفيزيائية في بداية القرن، ليس اذن المادية . ويعلن لينين: ومن السخف القول ان المادية تؤكد ان المقهوم والمسكانيكي ، اجدر بأن يكون الزامياً من المفهوم الكهرطيسي ، او أي مفهوم آخر للعالم لا متناهي التعقيد بصفته مسادة متحركة ، "". ويضف لينين اذيروض مرة واحسدة المسكاسكية والجمود العقائدي المستافيزيكي: "" و ان وجوهر ، الاشياه او و الكنه ، نسبان بالقدر دانه ؛ ولا يعنيان سوى المعرفة التي يكونها الانسان عن الاشياه ، وادا كانت هذه المعرفة لم تدهب الى أبعد من الذرة ولا تتعدى اليوم الالكترون والاثير، فالمادية الديالكتيكية تصرعلى

⁽١) راجع بهذا الشأن مقال كوزنتسوف في انباء اكاديمية العلوم في الاتحاد السوفياتي ، سلسلة « تاريخ وفلسلة » الجرء التاسع رقم ٣ عام ١٩٥٢ (صفحات ٢٠١ – ٢٧٢)

⁽٢) لينين : المادي والتجريبية الانتقادية صفحة ٢٤٢

מ: מ מ דץץ (ד)

الصفة الانتقالية ، والنسبية ، والتقريبية بلمع هذه الخطوات الأولى نحو المعرفة المتعاظمة للطبيعة من قبل العلم البشري. فالالكترون لا ينضب شأنه في ذلك شأن الذرة، والطبيعة لامتناهية الكنما توجد بشكل لا متناه ؛ وهذا الاعتراف وحده المطلق، الواضح بوجودها خارجاً عن وعي واحساسات الانسان عيز وحده المادية الديالكتيكية عن اللا ادرية وعن المثالية النسبيتين » .

لقد دحض لينين بالشكل ذاته سفسطات النظرية الطاقية energetique التي جماء بها اوسولد . فالفيزياء تعتبر تحول الطاقة تسلسلاً موضوعياً مستقلاً عن وعي الانسان أو عن تجربة الانسانية . ويلقي لينين على هذه المسألة التي تحاط غالباً بالابهام ضوءاً ساطعاً : وأيتم تحول الطاقة خارجاً عن وعيي ، ومستقلا عن الانسان والبشرية ، أو أن هذا التحول ليس سوى وكرة ، ورمز ، وأشارة اتفاقة (١١ ؟ »

يعسّر عن العلاقات بين الكتة والطاقة بقانون الارتباط المتبادل بين الكتة والطاقة: E = MV 2

هدا الفاون يسمى في بعض الأحيان خطأ قانون و تعادل ، الكتلة والطاقة . وهذه التسمية غير موفقة لأنه اذا كان حقاً ان كل تبدل في طاقة جسم من الاجسام يؤدي الى تبدل في كتلته محدد بدقة وبالعكس ، فليس صحيحاً ان الكتلة تستطيع ان تتحول الى طياقة

لقد أظهرت الفيزياء ، خلال العشرين سنة الاخيرة ، ان الجزئيات الاولية تستطيع ان تتحول بعضها الى البعض الآخر : مثلا الالكترونات ، والبوزيترونات Positrons ال البعض الآخر : مثلا الالكترونات Photons اي الى كميات من الحقل والميزونات Photons اي الى كميات من الحقل الكهرطيسي ، ويستطيع الفونون ذو الطاقة الكبيرة ، ان يولد، بدوره ، في حقل النواة،

⁽١) ليبين : المادة والتجريبية الانتقالية صفحة ٢٣٤

جزئيات من المادة يبرهن على ذلك امكانية تحول شكاين من اشكال المادة مختلفين كيفياً: الحقل والجزيء . هذا الانتقال في الاتجاهين ، من الجزيء الى الحقل ، ومن الحقل الى الجزيء يؤكد موضوعة الديالكتيك القائلة بعدم وجود حد لا يمكن احتيازه بين مختلف اشكال المادة .

وينحصر التقسير المثاني في الماثلة بين الحقل والطاقة ، والحقل والحركة ، وبين المادة والكتلة وانطلاقاً من منا سيعتبر « الطاقيون الجدد » ان تحويل الجزي، الى حقل هو تحوّل الكتلة أو المادة الى طاقة ، وسيبدؤون بالتحدث عن « فناء » أو « اختفاء » المادة. فلم يبق اكثر من خطوة . ما ان تقطع بسرعة ، حتى يضيف صاحبنا المثاني مع «الفيلسوف الشخصي » الامريكي بريتان « الطاقة التي يصفها الفيزيائيون ، هي ارادة الله العاملة » .

هذه السلسة من الاستنتاجات لا يكن تبريرها فيزبائياً فالتحول المتبادل للجزيئيات والحقل ليس انتقالاً من المادة الى الطاقة ، أو من الكتلة الى الطاقة بأية صورة من الصور، بل الانتقال من شكل من أشكال المادة الى الحركة ، شكل الجزي، ، الى شكل آخر من أشكال المادة المتحركة ، شكل الحقل ، والاثبات هو أن المادة ، حتى بشكل حقل ، تملك مرة واحدة الكتلة والطاقة كما بوهنت على ذلك تجارب ليبديف Lehedev حول قياس ضغط النور .

أن الاستنتاج المنالي يتعارض:

١ . مع الواقعة الفيزيائية ، ان النور لايملك الطاقة فحسب ، بل والكتلة أيضًا ؛

مع القانون الفيزيائي ، قانون تبعية الكتلة حيال صرعة الحركة .

والاستنتاج المثالي يستند عدا ذلك الى الخلط الفلسفي بين مفهومين متميزين : مفهوم الكتلة المادة ، بعنى الواقع الموضوعي الموجود خارجاً عنا ومستقلا عن وعينا ، ومفهوم الكتلة التي هي احدى الخصائص الفيزيائية المادة .

كان لينين ، باستناده الى اهمال لورنز ولارمور ولانجفان (١) ، يرفض اذن مجق ان يسمي و نزع المادية ، عن الذرة، ذلك الذي لم يكن في الواقع سوى انتقال من حالةمادية الى حالة الحرى .

لقد اثبتت جميع التجارب اللاحقة صحة وجهة النظر هذه. وانه لأمر خال من المعنى أن تُعارض المادة بالنور معارضها بشيء ما وغير مادي ، : و فالعالم المادي الموجود (المادة المتحركة) يبدو لنا على شكلين اساسين : كادة (بالمعنى الضق) وكور(٢٠) . »

فليس غة اذن أساس فيزيائي صالح التفسير المثالي لعلاقات المادة والطاقة والاستنتاج المثالي يرتبط فقط بوجود مسلمات فلسفية مثالية دخيلة على الفيزياء ، ان الحم الذي أصدره لينين عام ١٩٠٨ ، على مذهب اوسولد الطاقي ، يبقى اليوم صحيحاً بكامله بالنسبة للالوان الجديدة من الطاقية والفيزياء الطاقية هي مصدر محاولات مثالية جديدة لادراك الحركة دون المادة ، اثر تفكك جزيئيات المادة التي كان يظن حتى ذلك الوقت انها غيرقابلة التفكك ، واثر اكتشاف اشكال جديدة ، غير معروفة سابقاً ، من أشكال حركة المادة "" » .

التفكير بالحركة دون مادة ، ثلث مي في الحقيقة المسلّمة الفلسفية المثالية التي تؤدي الى تشويه المغزى الفيزيائي لقانون علاقات الكتلة والطاقة .

وانطلاقاً منهناء يتابع الاستنتاج المثالي عمله التقليل من الواقع المادي: فاذاما وردت، المادة الى الحركة، تكون الخطوة التالية اعتبار الحقل لا شكلًا خاصاً من أشكال المادة، بل خاصة من خصائص المكان - الزمن . وهكذا يتوصاون من ذلك الى القول ان الحقول

⁽١) لبنين : المادية والنجريبية الانتقادية صفحة ٢٧٤ .

 ⁽٧) فافياوف: العينوالشمس - مطبوعات اكاديمية العلوم السوفياتية ، ١٩٥٠ صفحة ٤١ .
 يجدرالتنويه بان لويس دوبروغلي نفسه، رغم ميله الشديد الى التفسيرات المثالية ، يعتبر النور «الشكل الادق العادة» (لويس دوبروغلي ، الغيزياء والميكوفيزياء صفحة ٤١) .

⁽٣) لينين : المادة والسجريبية الانتقادية صفحات ٢٣٦ – ٢٣٧ .

الكهرطيسة والتجاذبية هي منحنيات من المكان - الزمن ، وهكذا يلتبس الجهاز الرباضي، ومتاح ربط وقائع فيزيائية بهذه الوقائع الفيزيائية ذاتها . وسيدعى تحول جزيئيات المادة (بالمعنى الضيق) الى نود (اي الى كميات من الحقل) وتحول المادة الى المكان - الزمن، ومن انزلاق الى انزلاق ، ومن ابهام الى ابهام ، يتوصل المثالي الى غياته : اخفاء الواقع المادى نحت ستار الفيزياء .

وبعرف لينين في كتابه المادية والنجريبية الانتقادية , جوهر وقيمة المثاليسة النيزيائية ، كما يلي :

وان الفكرة الأساسية التي تدرسها مدرسة الفيزياء الجديدة ، هي نفي الواقع المرضوعي المعطى في الاحساسات والذي تعكسه ،ظرياتنا او الشك بوجود هذا الواقع ، (صفحات ٢٦٤) .

تتأتى أزمة الفيزياء المعاصرة من أنها كفت عن الاعتراف بصدق ، ووضوح ، وحزم بالقيمة المرضوعية لنظرياتها رصفحة ٢٦٧) ... ذلك هو السبب الاول المثالية والفيزيائية . ال المحاولات الرجعية تتولد من نجاحات العلم ذاتها . فالنجاحات العظيمة التي حققتها علوم الطبيعة ، واكتشاف العناصر المتجاسة والبسيطة المادة التي تقبل قو أنين حركتها تعبيراً رياضياً تجعل الرياضين ينسون المادة . و المادة تزول ، ، ولا يبقى منها سوى معادلات . ان هذه المرحلة من التطور تبدو أنها تقودنا الى الفكرة الكانتية القديمة : العقل يملي قو أنينه على الطبيعة . » (صفحة ٢٦٨) .

... وسبب آخر المثالية و الفيزيائية » هو مبدأ مذهب النسبية ، نسبية معرفتنا ، المبدأ الدي يفرض نفسه على الفيزيائيين بصلابة خاصة في هذه الفترة من انقلاب النظريات ، والذي ، أذ ينضم الى جهل الديالكتيك ، يقود حيّا الى المثاليسة » (صفحة ٢٦٩). وان جميع الحقائق القديمة الفيزياء عنا فيها الحقائق التي اعتبرت ثابتة وليست موضع شك، قد اتضم أنها نسبية ؛ فلا يمكن أذن أن توجد حقيقة موضوعية مستقلة عن البشرية. دلك هو فكر ... المثاليسة و الفيزيائية ، كلها . فأن تنتج الحقيقة المطلقة من مجموع الحقائق

النسبية التي هي في طريق التطور ، وأن تكون الحقائق النسبية صوراً صعيعة نسبياً لئمي، مستقل عن الانسانية ، وأن تصير هذه الصور صحيحة اكثر فاكثر ، وأن تحتوي كل حقيقة علمية ، رغم نسبيتها ، عنصراً من الحقيقة المطلقة ، كل هذه المقررات ، البديهة لكل من تمعن في الانتي دوهو ينغ لانجاز ، هي كالعبرية في رأي النظرية و المعاصرة ، في المعرفة (صفحات ٢٦٩ - ٢٧٠) .

وبكلمة واحدة، فان المثالية والفيزيائية ، اليوم ، كالمثالية والفيزيولوجية ، بالامس، تعني ببساطة ان مدرسة من العلماء قد سقطت في الفلسفة الرجعية ، لانها لم تعرف انترتفع مباشرة ودفعة واحدة، من المادية الميتافيزيكية الى المادية الديا اكتيكية وهذه الحطوة، تقدم عليها الآن وستقدم عليها في المستقبل الفيزياء المعاصرة ... فالفيزياء المعاصرة في طور المخاض . انها تلد المادية الديا اكتيكية ، (صفحة ٣٧٣) .

والمثالية لاتستطيع ان نزعم انها نظرية للمعرفة قائة على العاوم الفيزيائية .

فالفرزياء تعلمنا على العكس:

١ - الا ﴿ زُوالَ ﴾ للمادة ، لأن وجود الموضوع وخصائعه لايتعلق بالذات ؟

٧ ان نظرياتنا العلمية هي انعكاس لهذا الواقع الموضوعي ؟

ان هذا الانعكاس تقريبي ، غير أنه ، من نظرية الى نظرية ، يصير هذاالتقريب
 متزايد الدقة على الدوام

۲ ـــ المادة هي الواقع الأول وليست احساساتنا وفكرنا سوى نتاج وانعكاس لهذا الواقع

« ان المسألة الأساسية الكبرى لكل فلسفة وللفلسفة الحديثة على وجه التخصيص ، هي مسألة العلاقة بين الفكر والكون . لقد كان الفلاسفة ينقسمون ، حسب الجواب الذي يعطونه على هذه المسألة ، الى معسكرين هامين . فالذين كانوا يؤكدون أسبقيسة

الروح بالنسبة الى الطبيعة ، وكاثوا يقبلون ، في آخر الأمر ، وتبعاً لذلك ، خلق العالم ، من أي نوع كان . . . هؤلاء يشكلون معسكر المثالية . والآخرون الذين كانوا يعتبرون الطبيعة سابقة ، ينتمون الى مختلف مدارس المادية . » (١)

ويكتب ماركس (٢٠) : « أن تسلسل الفكر ، لدى هيبط ، الذي يجعل منه ، تحت اسم فكرة ، موضوعاً مستقلًا ، هو خالق الواقع ، وهذا الواقع ليسسوى ظاهرة خارجية لذلك الحالق . أما أنا فارى أن عالم الأفكار ليس سوى العالم المادي منقولاً كما هو ومترجماً الى الروح البشرية . »

وهنا أيضاً ، تتبيح لنا العاوم أن نفصل في النقاش بين المثالية والمادية : هل الأشياء انعكاسات الفكر ، أو هل الفكر انحكاس للأشاه ?

لنشر قبل كل شيء الى أن المادية لاتنكر أبداً وجود الروح ، فالفكر موجود . والمادة موجود ، والمادة موجود ، ولا يتعلق الأمر بـ ورد" ، الفكر الى المادة ، بل بالبرهنة على أن المادة مي الواقع الأول وان الروح هي المعطى الناني .

ان المادية العامية ، أي الميكانيكية ، تقع في مثل هذا الخلط فقد كتب فوغت Yogt : « ان علاقة الفكر مع الدماغ هي كعلاقة الصفراء مع الكبد أو البول مع الكلية ، هذه العيغة ، صيغة ، افراز ، الفكر من قبل الدماغ سخيفة وغير مفهومة عاماً كالصيغة الهيجلية في « انحطاط ، الفكر الذي يولد الطبيعة على حد زعمه ، أو الصيغة اللاهوتية ، في العالم من قبل الروح Esprit .

فغي الحالين - حال المثالية واللاهوت ، أو حال المادية المسكانيكية - يجعلون علاقات الفكر والمادة غير مفهومة ، أن المادية العامية ترد الفكر الى ظاهر التميكانيكية ، فيزيائية

⁽١) قريدريك أنجلو :لودفيغ فورناخ صفحات ٢١ ــ ٢٢ .

^(*) ك . ماركس : رأس ألمال ، مقدمة الطبعة الثانية ع لا كانون الثاني ١٨٧٧ ، الجزء الاول

أو فيزيولوجية ، أو لاتجعل منه سوى و ظاهرة لاحقة ،، متعارضة في ذلك تعارضاً متناظراً مع مثالية تزعم استخلاص المادة من الفكر .

لقد فضح لينين بقوة السخافة الميكانيكية (أن يكون الفكر والمادة واقعيين ... هذا صحيح . غير أن وصف الفكر بأنه مادي معناه الانزلاق نحو الخلسط بين المادية والمثالة . » (1)

المادة والفكر يتميزان كيفياً الواحدة عن الآخر ، ولذا لا يكن ردهما الواحدة الى الآخر . ففكر الموضوع يتميز عن موضوع الفكر . غير أن هذا التعارض ليس مطلقاً كما هو الأمر لدى ديكارت مثلاً . ومن الواضع أنه اذا عرفنا المادة بالامتداد ، كما يفعل ديكارت فان علاقات هذه المادة مع الفكر تصير غير بمكنة الادراك . وهذه الصعوبة هي صعوبة . هم المكانكين .

وستكون مهمة النظرية المادية في المعرفة البرهنة على أن الفكر مجرَّج من المادة لكنه الايماثلها أبداً .

أما الآن فما تزال القضية ايضاح تعريف المادية . وعندما تعلن المادية أن المسادة هي الواقع الأول والفكر الواقع الثاني ، فان ذلك يعني أمرين :

١ ان الفكر لا يكن أن يوجد دون موضوع خارجي : الطبيعة

ان الفكر لايكن أن يوجد دون شروطه المادية : دماغ الانسان .

فأن يُوتِهِد العالم الحارجي مستقلًا عن وعي الانسان ، ذلك ما أظهر تاه اذ وضعنا التعريف المادة ، ويكفي هنا أن نظهر المدى اللاهوتي لهذا التعريف: فالنظرية المادية في المعرفة ستكون نظرية انعكاس ، وستكون مهمتها أن تظهر كيف أن الواقع الموضوعي ينعكس في وعي الانسان انطلاقاً من هذا المبدأ القائل أن ماهو منعكس

⁽١) لبنين : المادية والتجريبية الانتقادية صفحة ٢٠٩.

(الموضوع) يمكن أن يوجد مستقلًا عن العاكس (الوعي) ، غير أن العاكس (الوعي) لا يكن أن يوجد مستقلًا عما هو منعكميس (الموضوع) . ويكتب لينين :

و المادة هي ما مجدت الاحساس بقعله في حواسنا ؛ المادة هي الواقع الموضوعي المعطى لنا في الاحساس ، (١) -

فليس ثمة حاجز مطلق بين الحدين القصيين لتسلسل المعرفة : المادة والفكر .

هذا أيضاً بأخذ الرجه الثاني المفهوم المادي حول أولوية المادة بالنسبة الوعي معناه الكامل: وهذا أيضاً فان العلوم الطبيعية هي التي تبرهن لنا أن الفكر قد ظهر بعد المادة. والمادة العضوية ظاهرة متاخرة ، ونتاج تطور طويل سنيين مراحله فيا بعد. وحتى بعد تشكل المواد العضوية على الأرض ، وجب أن تمر الآلاف المؤلفة من السنين قبل أن تولد اشكال عليا من المادة الحية مزودة بالحساسية. والوعي، والفكر هما نتاج تطور اكثر تقدماً ايضاً.

فالمادة قد وجدت اذن قبل الوعي ، والوعي قد ولد في مرحلة معينة من مراحل تطور المادة في ظروف سنحددها فبا بعد .

ان ماتعلمنا البيولوجيا ، هو ان الوعي غير مكن الالدى كائنات حية مزودة بجهاز عصى معقد وبمركز .

ليس غة فكر ممكن دون دماغ . والدم اغ هو عضو الفكر . غير ان الفكر ليس فقط نتاج فاعلية الدماغ الفيزيولوجية . الفكر لدى الانسان هو ايضاً نتاج الفاعلية الاجتاعية . والدماغ هو القوام المادي الضروري، وعضو الفكر، غير ان وظيفة التفكير تنشأ في الحياة الاجتاعية . وسنشير فيا بعد الى لحظات تكوين الفكر انطلاقاً من التطور التاريخي المادة . وسنظير كيف ان الروح هي النتاج الأعلى المادة .

تعلمنا العلوم أن الانسان ظهر م أخراً جداً على الأرض، وظهر معه الفكر. وللتأكيد

⁽١) لنين : المادية والتجريبية الانتقادية صفحة ١١٧.

سيقال لنا ان المادة لم تستطع ان توجد على الدوام ، وانه وجب خلقها ؟ أديد أث أكون واثقاً من أنسا ، عندما نستعمل مثل هده التعبير ، نعطي الكلمات مضموناً ، ونعرف عما نشكلم: « لا يكننا ادراك شيء ما قد وجد دوماً ؟ فالمادة إذن لم توجد دوماً ؟ فالمادة إذن لم توجد دوماً ؟ لقد خلقت من قبل اله ... وجسد على الدوام ! ، مادا نستفيد من هذه الحلقة ؟ سوى مضاعفة الصعربة باضافة هذا المقطع غير المفهوم لد ووج بقية تخلق المادة ، موت الربح Flatus vocis .

أن التكوين المادي الفكر يضف ، كما سنرى ، سندات أخرى الى رصيدنا . صحيح انهم حاولوا ، هنا أيضاً ، أن مجيطوا بالغموض الانتقال من الواقع الخارجي الى الصورة التي تعطينا إياها حواسنا عن هذا الواقع .

وانطلاقاً من هذه الواقعة التي لا تقبل الجدل ان الشكل الذاتي للاحساس البشري يرقبط ببنية حواسنا ، وحتى بالحالة العامة الأعضاه ، حاولوا أن يبوروا ، بامم د مثالية فيزيولوجية ، ، التقسير القائل ان كيفية الاحساس لا تتعلق بطبيعة المحرض الآتي من العالم الخارجي ، بل بطبيعة الجهاز العصي . قلك هي نظرية د الطاقة النوعية للأعصاب ، التي صاغها جوهانز مولوعام ١٨٢٦ . وأصدرهلم ولتزفرضية تقول ان في العبن ثلاث شبكات مختلفة من الألياف العصبية : شبكة لكل لون أسامي . فمنذ أن بتناسب مع كل عصب حسي فوع خاص من الاحساس ، يمكن لحرضات مختلفة أن تثير الاحساس ذاته . هذا الاحساس اذن لا ينبئنا عن العالم الخارجي ، بل ينبئنا عن العالم الخارجي ، بل ينبئنا عن اعطام العصبية . وهذا ما كان يعلنه هلم ولتز : د ان كيفية اليس الموضوع ، بل الشبكة العصبية . وهذا ما كان يعلنه هلم ولتز : د ان كيفية العسامانذا ، سواه أكانت نوراً ، أو حرارة ، أو صوتاً ، أو ذوقاً ، النح ، لا تتعلق

بالموضوع الحارجي المدرك ، بل فالعصب الحسي الذي ينقل الاحساس^(١) » .

ان آلية تشكل « المثالية الفيزيولوجية » تشبه آلية تشكل « المثالية الفيزيائية » ، فهنا ليست الفيزيولوجيا هي التي تقودةا بأكثر بما قادتنا الفيزياء قبل قليل الى المثاليسة أو الى اللاادرية ، بل المسلمات المثالية وحدها التي اندست من المنطلق في تفسير الواقعة (٢٠) . ويبرز هذا الأمر لدى هلمولتز نفسه الذي يتوصل بذلك الى ان مخلط في جمة واحدة الصيغ المادية للفيزيولوجي والصيغ الملادرية لفيلسوف مجساول احداث هوة بين « الظاهرة » و « الثيء بذاته » ، فبكتب :

وإن احساساتنا هي أعمال نحدثها في حواسنا الأسباب الخارجية ، وبطبيعة الحال برتبط الشكل الذي تترجم إليه هذه الاحساسات بصفة الجهاز الذي يتلقى هذا العمل . ويمكن اعتبار الاحساس اشارة لا صورة ... لأننا نتطلب من الصورة بعض الشبه مع الشيء الذي تمثله ... لكن لا يُطلب من الاشارة أي شبه مع ما تعنيه » .

إن القفر من المادية الى المثالية بديبي هنا ؛ فبعد أن طرح هلمهولتر والأسباب الخارجية ، التي تكون أنجائه العلمية مستحيلة دونها ، مجردها من كل واقع ومن كل يقين بنظريته اللاادرية في و الاشارة ، . لأنه ، اذا كانت الاحساسات و دون أي شبه ، مع و أسبابها الحارجية ، ، فان هذه الاشارات يكن أن تعود لأشياه وهمية كما تعود لأشياه واقعية . وترانا محبوسين في رؤى المثالية الذاتية . ويشعر هلمولتر بذلك ، لأنه بعترف ، بعد بضع صفحات : ولا أرى كيف يمكن دحض نظام مثالي ذاتي الى أقصى الحدود ، لا يويد أن يرى في الحياة سوى حلم ، .

إن النظرية اللاادرية في و الاشارة ، هي بالضبط التي منعته من دحض المثالية الداتية ، التي يثور مع ذلك ضدها كعالم و كمختبر : فيعلن أن المثالية الذاتية و غير صحيحة ،

⁽١) هلمهولة : ابحاث علمية في البصر ، عاضرة ألقت في كوتيفسيرغ ، في ٧٧/ /٥٥٨ ١

 ⁽٢) والبرهان ذاكه يصلح ضد اللون الحالي من « المثالية الغيزيو لرجية » ، مثالية غولدشتاين .

ويضيف: ﴿ أَنَ الفَرْضَيَةِ الْوَاقَعِيَةِ هِي الْأَبْسُطُ ﴾ والأفضل اثباتاً وتوكيداً في مجالات تطبيق غاية في الاتساع ، ومحددة تحديداً جيداً في جميع أجزائها ، وبالتالي ، عملية وحُصبة يشكل بارز بصفتها قاعدة العمل » .

إن مصية هلمولتز الذي ينسف كفيلسوف لا أدري قواعد عمله كعالم ، ذات مغزى كبير ، وسيستخدم ريحه Remcke استخداماً واسعاً هذه (المثالية الفيزيولوجية ، التي أردنا ،الآن ، ان ندل على مصدرها فحسب : ففي سلسة الواقعات الفيزيائية – البيولوجية ، السلسة التي تبدأ ، في حالة البصر ، بالاصدار المنير لموضوع خارجي ، وتنتابع في عصيات الشبكية ، والأعصاب البصرية والمراكز الدماغية ، تعزل المثالية الفيزيولوجية وتضخم بعض الحلقات ، حلقات الجهاز العصى، وتترك في الظل العالم الخارجي ، مصدر الاحساس.

في حين ، انه اذا كان صحيحاً ان الشكل الذاتي للاحساس يتعلق بينية حواسناو بالحالة العامة لأعضائنا ، فذلك لا ينع من أن ينعكس فيه محتوى موضوعي لا يتعلق ببنية حواسنا ولا مجالة أعضاء الانسان بصورة عامة . ففي حادث الاحساس توجد لحظة موضوعية ولحظة ذاتية لا يكن عزلما أو اعتبارها ممتازة اعتباطاً .

والقول أن الصورة الشبكية أو الصورة التي نتمثلها في غياب الموضوع لا يمكن أن تتاثل مع النموذج الخارجي ، هو حقيقة بديهية ، غير أنها لاتفودنا أبداً الى رد الصورة الى رد السورة الى معادلة الى بالموضوع .

بل ان التجربة تثبت العكس ، فاذا كان صحيحاً ان الاحساس ليس سوى اشارة و دون أي شبه ، مع الموضوع ، واذا أمكن ، بالتالي ، أن يتناسب مع عدة مواضيع عنتلفة أو مواضيع وهمية كما يتناسب مع مواضيع واقعية ، فان التآلف البيولوجي مع الوسط يكون عند لذ مستحيلاً ، إذ لا تسمح لنا الحواس بأن نتوجه بيقين بين المواضيع وبأن نجيب اجابة فعالة ، في حين أن المهارسة البيولوجية كلها للانسان والحيوانات تظهر لنا درجات كمال هذا التآلف المتفاوتة في الكبر .

وتظهر لنا البيولوجيا ، عدا هذا ، أن الحواس وكذلك الأعضاء بصورة عامة ، هي نتيجة التطور التاريخي كله للكائنات الحبة في علاقاتها مع الوسط .

وهكذا لا تستطيع المثالية ، بأية حال ، أن تزعم انها نظرية للمعرفة قائمة على العاوم البيولوجية .

فعلى العكس تعلمنا البيولوجيا:

١ أنه لا يوجد فكر دون دماغ ؟

٢ - أن ليس العين هي التي خلقت الشمس ، بل إن الشمس هي التي خلقت العين
 خُلال سلسة طوية من التا لفات .

٣ يكن المعرفة المثبتة بالتجربة وبالمارسة العملية ان تنفذ نفاذاً تاماً إلى العالم وقو انينه

لايرجد ، خارج المادية ، سوى وحدانية الدّات والدين ، أي لونين من المثالية : مثالية ذاتية ومثالية موضوعة .

فيجب على المرء أن مختسار ، كالماديين ، الانطلاق من المادية الى الوعي ، أو حبس نفسه في وعيه هو ، ولا مخرج منه إلا ليتجه الى الله .

وبأمل الافلات من هذا الحيار ، حاولت اللا ادرية ان تبحث عن وطريق ثالثة ، في الاتجاه التالي :

ان العالم ، كما تقول ، لا يكن معرفته ، وينحبس فكر الانسان في حدود تجربة حسية ، تعتبر لا رباطاً بين الفكر والأشياء ، بل شاشة . هذه اللاادرية يكن أن تبدو باشكال مختلفة : شكل فلسفة هيوم التي تنكر بكل بساطة الوجود الموضوعي للاشياء ، والتي هي شكل من اشكال الارتبايية ؛ وشكل فلسفة كاثت التي تعلن : او كد ، على عكس المثاليين ، ان غة وأشياء بذائها ، خارجة عني ومستقلة عني ، لكني او كد ، على

عكس الماديين ، انها غير قابلة للمعرفة ، لأني لا أستطيع معرفتها كما هي و بذاتها ، ، بل كم هي ولذاتي فصب. وكل الأشكال اللاحقة : الاعجابية والبر انحانية ، و و فاياتها: و فقه اللغة Sémantique ، و و الرجودية ، ، الخ ، لا تأتي سوى بألو ان لهذه الموضوعات الأساسية ، التي ترجع حممًا الى التأكيد المثالي العتيق لا موضوع بلا ذات .

هذه الفلسفة الهجينة هي ، على الأغلب ، في الوقت الحاضر ، وضعية تراجع للمثالية ، ولاتتميز احياناً عنها إلا قليلًا جداً ، فيها عدا الالفاظ .

من المهم ان نحدد بوضوح موضع اللاادرية بالنسبة الى المادية مظهرين ان :

١ _ اللاادرية لا « تتجاوز » ابداً التعادض الاسامي : مادية _ مثالية ، بل تكتفى بالاكثار من الالتباسات ، تأثبة باستمرار بين المثالية والمادية (١) ؟

⁽١) يشير لينين الى ذلك في كتابه ، المادية والتجريبية الانتقادية (صفحة ٢٦) فيا يتعلق بكارت : « الصفة الاساسية لفلسفة كانت هي انها توفق بين المادية والمثالية ، وتقيم حلا وسطاً بين هذه و وتلك ، وتوافق في نظام واحد تيارين عتلفين ومتعارضين من الفلسفة : ان كانت ، اذ يقبل شيئاً بذاته ، خارجياً عنا ، يتناسب مع تمثيلاتنا ، فهو يتكم كادي واذ يعان ان هذا الشيء لا يمكن ادراكه ، وانه تصعيدي ، وقام في العالم الآخر ، فان كانت يتكم كثالي . واذ يعترف ان التجربة والاحساسات هي المصدر الوحيد لمارفنا ، فانه يوجه ملسفته نحو الحاسية Sensualisme ، والمسلمة الحاسية يوجه فلسفته عو المائية . واذ يعترف كانت ولولية المكان والرمان والسبية ، النح ، فانه يوجه فلسفته عو المثالية . هذه اللعبة المزدوجة اودت بكانت الى ان عاربه دون هوادة الماديون المنطقيون والمثاليون المنطقيون على السواء (بمن فيم اللادريون وبرهنوا على المواء (بمن فيم اللادريون وبرهنوا على امكانية معرفة الشيء بذاته ، وعدم وجود خلاف مبدئ بين الشيء بذاته والطاهرات ، وضرورة استنتاج السبية ، النع ، لامن قوانين الفكر القبلية ، بل من الواقع الموضوعي ، واخذ وضرورة استنتاج السبية ، النع ، لامن قوانين الفكر القبلية ، بل من الواقع الموضوعي ، واخذ عليه اللادريون والمثاليون قبول الثيء بذاته على انه تنازل المادية و « الواقسية » ، والواقمية ...

٢ - تلعب اللاادرية في آخر الأمر الدور ذاته الذي تلعبه المثالية جاهدة لتحديد
 مدى المعرفة العلمية كي تدع مكاناً للايمان .

ان جميع المعاولات المبذولة لفتح وطريق ثالثة ، في الفلسفة تتخذ نفس الحجة : بالمادية ، لاتحل جميع المشاكل . ويعددون على هواهم تشققات ونواقص معرفتنا . وفي الحقيقة فان المادية الميتافيزيكية كانت قد تبجحت بانها فسرت كل شيء في ميكانيك العالم وكانت قد جعلت من الفيزياء غيبية وكانت تزعم حل جميع المسائل بطرائق الميكانيك .

ان ماتختص به المادية الديالكيتية ، ليس نفي نواقص علمنا ، بل نفي ان تكون هذه النواقص نهائية . فالمجمول ليس الشيء الذي لايكن معرفته . وان بقاء مسألة من المسائل بعبارات بلاحل لا يعني اننا امام سر لايسبر غوره ، والجوهري ، هو ان تطرح المسائل بعبارات تسمح لنا مجلها .

يعتقد اللاادريون اثم يربكون المادي اذ يطرحون عليه هذا السؤال ؛ ماهي المادة ؟ أو أيضاً . ماهو « الشيء بذاته » ؟

ويجيبون هم انفسهم : المادة هي ذلك الجهول الذي يلد منه كل ماهو معلوم . لنعد الى الذاكرة تعريف لبنين :

﴿ المادة هي كل مامجدت الاحساس ، بفعله في حراسنا . ﴾

أو أيضاً:

﴿ المادة هي الواقع الموضوعي المعطى لنا في الأحساس . ﴾

ويقول لنا صاحبنا اللاادري : ماذا تعرفون عنها ؟ انكم لاتعرفون شيئاً . فيجيبه

الناذجة ؛ فقد رفنى اللاادريون والمثاليون قبول الشيء بذاته فحسب ، بل رفضوا ايضاً مذهب القبلية المحسس وحدها استنتاجاً منطقياً من الفكر الصرف ، بل ان يستنتج منها العالم بصورة عامة ، اذ يتوسع فكر الانسان حتى الأنا الجردة أو حتى « الفكرة المطلقة » أو ايضاً حتى « الارادة الشاملة » .

المادي على سؤاله: اننا نعرف عن المادة ما يعلمنا العلم عنها . لاشيء اكثر ، لكن لاشيء أقل . ويتابع صاحبنا اللاادري ، معتقدا أنه يواجه مادية القرن الثامن عشر الميتافيزيكية فيطرح هذا السؤال الماكر: اتعتقدن أذن أن العلم يعطيكم حقيقة موضوعية ؟

يتضمن هذا السؤال شركا أي التباسا . فهو مجمل معنى مزدوجاً :

١ - هل يستطيع العلم ان يعطينا عن العالم لوحة مستقلة عن الذات ، عن الانسان ،
 وعن الانسانية ؟

٢ - هل تتضمن هذه اللوحة وضعاً كاملاً ونهائياً للواقع ؟
 تجبب المادية على السؤال الأول بنعم دون تردد .

وتجيب المادية على السؤال الثاني بلا دون تردد أيضاً .

ان الجواب بنعم على السؤال الاول يعني اعادة تأكيد المبدأ الأسامي لكل مادية: فالحاصة الوحيدة المادة التي يعرق التسام بها المادية الفلسفية ، هي خاصة وجود المادة خارج وعينا ، اي كونها واقعاً موضوعاً ، وليس العالم ، كما يزعم اللاادريون ، والتجربة المنظمة اجتاعاً ، فحسب ، بل انه يوجد مستقلًا عن التجربة البشرية الفردية او الاجتاعة.

والجواب بلا على السؤال الثاني يعني التذكير بالصفة الديالكتيكية لماديتنا . ويجب ألا نخلط ، كما سبق القول ، مسألة . « ماهي المادة ? » مع هذه المسألة الأخرى : «ماهي بنية المادة ? » . فالمسألة الأولى تتعلق بمصدر معارفنا . والثانية بوصف هذه المرحلة او تلك من مراحل معرفتنا .

وسواه انتثلنا العالم ، في هذه اللحظة أو تلك من تاريخ العالم على أنه مطر من الذرات في الفراغ او ساعة نبحث بالتقصيل في نوابضها ومسنتاتها او سلسلة متلاحقة من الامواج، او قذف من العناصر المشعة ، فذلك لا يغير شيئاً من الواقعة المستمرة وهي أن هذا الواقع مها كانت درجة المعرفة التي كنا لهلكها عنه ، ومها كان سلطاننا عليه - موجود خارج روحنا وبدونها .

لكن سيقال لنا عند ئذ ، ماهي العلاقات بين المادة كما هي و بذاتها ، وكما هي ولذاتنا » و الناتنا » و الناتنا عن التاريخ ، وخارجاً عن التاريخ ، وخارجاً عن التاريخ ، فهذا التضاد ميتافيزيكي صرف . لنطرح المسألة بشكل ملموس في التاريخ ، اي بشكل دوالكثيكي ، فسيبرهن لنا تطور العاوم ان وحدود تقريب معارفنا من الحقيقة الموضوعية علود نسبية تاريخياً ، غير ان وجود هذه الحقيقة ذاته لاجدال في ، كما أنه لاجدال في اننا نقترت منها . » كما أنه لاجدال في اننا نقترت منها . » كما أنه لاجدال في اننا نقترت منها . » (١)

ان المارسة الحرية اليومية والتجريب العلمي تأتي هنا مجل لمشكلة لاتقبل الحل إلا إذا طرحت على الصعيد النظري فعسب مكتب انجلز: وتقدم المارسة العملية ، وعلى وجه الضبط التجريب الصناعي ، الدحض الاكثر جذرية لهذه الذرائع الفلسفية ولجميع الذرائع الأخرى . فاذا كان باستطاعتنا اظهار صعة مفهو منالظاهرة طبيعية بانتاجه حسب ارادتنا او مجعله يخدم غاياتنا ، فان والشيء بذاته ، غير المقهوم والذي جاء به كائت يزول . لقد كانت المواد الكيمياوية المنتجة في الاجهزة العضوية الحيوانية او النباتية من هذه و الأشياذ بذاتها ، مادامت الكيمياء العضوية لم تنجع في تحضيرها الواحد بعد الآخر . ومنذ ذلك الوقت صار والشيء بذاته ، شيئاً ولذاتها ، السبب نفسه . وليست المعرفة والعلم شيئاً آخر سوى تحويل والشيء بذاته ، شيئاً ولذاتها ، السبب نفسه . وليست المعرفة والعلم شيئاً آخر سوى تحويل والشيء بذاته ، الله وشيء لذاتها ، المهرفة

فن المستعيل اذن أحداث هوة بين التعبيرين . واننا نصل الى الاستستاجات السالية التي تلخص جو ابنا على اللاادريين :

١ - توجد الأشياء خارجة عنا أو مستقلة عن احساساتنا وعن المعرفة التي تتكون
 لدينا عنها : والا وجب أن ننكر وجود نبتون Neptune قبل لوفريه Veptune والراديوم قبل بيير كوري ، والجراثيم قبل باستور ،

⁽١)و(٢) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية صفحة ١٠٨

لايرجد ولا يمكن أن يوجد أي فرق بين طبيعة (الشيء بذاته) وطبيعة
 (الشيء لذاتنا). فالأول ماهو معروف. والثاني هو مالم يعرف بعد. وليس ثم جدار
 بيننا وبين عالم مجهول يهيمن فيه ماهو غير قابل للمعرفة ، والسر والاعجوبة ؟

٣ ـ في نظرية المعرمة ، كما في جميع المشكلات ، بجب أن تكون الحماكمة العقلية ديالكتيكية ، أي عدم اعتبار الوعي كلا لا يتبدل ، بل تعليل الحركة التي بها تلد المعرفة من الجهل وتصدر عن تقريبات متتابعة .

٤ - « ان مسألة معرفة ما اذا كان الفكر البشري صعيعاً موضوعاً مسألة عملية وليست نظرية » (ماركس - الموضوعة الثانية عن فورباخ) . ويبرهن نجاح افعالنا على تناسب مداركنا مع الطبيعة الموضوعية للأشياء المدركة .

وهكذا فان المادية، خلافاً للاادرية التي تزعم أن المعرفة لاتستطيع أن ترتفع الى مابعد الاحساس هو نتيجة الفعل مابعد الاحساس (كما كان يؤكد ذلك ماك مثلا) ، تعتبر أن الاحساس هو نتيجة الفعل الذي تمارسه على حواسنا أشياء موجودة موضوعياً خارجاً عنا . يكتب لينين : والاحساس صورة ذاتية للعالم الموضوعي .(١) ،

والمادية ، خلافاً للاادرية التي تزعم أن والشيء بذاته ، غير قابل المعرفة ، تدرس تحول و الشيء بذاته ، الى وظاهرة ، الى وشيء لذاتنا ، بهذا التحول تنحصر على وجه الضبط المعرفة . ويضرب انجاز على ذلك مثالاً مدهثاً : وان المواد الكياوية المنتبة في الأجهزة العضوية النباتية والحوانية ظلت وأشياء بذاتها ، حتى باشرت الكيمياء العضوية بتحضيرها الواحدة بعد الأخرى ، بذلك يصير والشيء بذاته ، شيئاً لذاتنا ، مثلا مادة الفوة الماونة المزروعة في الحقول ، والتي نستخرجها بأقل كلفة وبطريقة أكثر بساطة من قطران الفحم . (٢)

⁽١) لينين : المادية والتموريبية الانتقادية صفحة ٩٢ .

⁽٢) لينين : لوديغ فورياخ صفحة ٢٤ .

وخلافاً للاادرية والمثالية اللتين تفصلان العرفة عن مجموع المارسة العملية البشرية وتزعمان أنهما تطرحان على العلم مسألة مستأخرة ضاربتين صفحاً في نظرياتهما عن التجربة السابقة كلها ، فان المادية لاتفصل الفكر عن الحياة . والمادية ، اذ تميز باعتناء مشكلة وجود الحقيقة الموضوعية عن مشكلة المعيار العملي للمقيقة (التمييز الذي لاتقدم عليه البراغماتية) ، تعتبر أن ومسألة معرفة ما اذا كان الفكر البشري صحيحا موضوعيا مسألة عملية لانظرية ، ففي الممارسة العملية يجب على الانسان ان يبرهن على صحة ، أي على واقع ، وقدرة ، وما قبل فكره . وكل نقاش حول واقعية ولا واقعية الفكر المنعزل عن الممارسة العملية نقاش مدرسي صرف ، (۱).

لدينا مثال بموذجي عن هذه المدرسة يقدمه لنا الشكل الذي يناقش به كارناب هذا وعمل مشكلة قيمة معطيات التجربة و ويبرهن » على أن معطيات التجربة هذه لا متلا سوى درجة من الاحتال ؛ وانها ليست في الواقع سوى فرضيات . ويختار كارناب هذا المثال : وهذا المفتاح هو من الحديد » ويجهد وللبرهنة » ان العلم عاجز عن اثبات واقع هذا التأكيد ؛ الذي يظل ؛ حسب رأيه ، فرضة تزيد أو تقل احتالا . وهذه هي عاكمته العقلية : نستطيع محاولة اثبات واقع التأكيد الا تجربيا ، بالتثبت من انجذاب المفتاح بالمغناطيس . والنتيجة الايجابية التجربة تعطينا البرهان الجزئي على أن المفتاح من حديد . ويتابع كارناب : و نستطيع بعد ذلك أو بدلاً من ذلك ، ان نجري تجارب بالطرائق الكهربائية ، الميكانيكية ، الكيمياوية ، الضوئية ، الخ : فاذا بدا أن نتائج التجيارب اللاحقة ايجابية كلها ، يؤداد تحديد التعبير الا باستمرال ويكون عدد المتائج لمستخلصة من الم غير محدود . وبالتالي ، سيكون بقدورنا دوما أن نجد في المستقبل نتائج سلية . » ان الصفة المدرسية لهذه الحجة تبدو أوضح أيضاً لدى تطويرها من قبل البروفسور

⁽١) كارل ماركس : الموضوعة الثانية عن فورباخ .

هانله Henle () يأخذ هانله المثال نفسه ، الها بشكل أعم ، فيكتب : « لكي تكون التجربة بواسطة المغناطيس حاسمة ، يجب أن نتأكد من أن مانضعه بالتاس مع موضوعنا هو مغناطيس فعلا . ويتابع هانله برزانة : لنفترض أن أصدقاء مهرجين قد استبدلوا مغناطيسنا بقطعة من الحديد لها المظهر ذاته إ . يجب عندها أن أتثبت بأن أقرب ، مثلا ، المغناطيس من بوصلة ، غير أنه تطرح عندئذ مسألة : هل البوصلة هي فعلا بوصلة؟ . وهكذا الى مالانهاية . »

مكذا يفكرون كما لو أن على الجرّبأن يعمل ضارباً صفعا عن المهارسة البشرية السابقة كلها ، وعن بمارسة العلم الناريخية كلها . انها روبنسونية فلسفية : ذلك أن صاحبنا اللاادري يظن نفسه في وضع روبنسون في جزيرته المجررة ، مزوداً بفتاح ومغناطيس. ويستطيع جمعة Vendredi ، وهو مهرج ، استبدال المعناطيس بقطعة عديد غير بمغنطة ، وها هو روبنسون يضطر الى التثبت بنفسه من حسن حالة أدواته كلها مبتدئا من البداية ، وبما أنه لا توجد بداية بأكثر بما توجد نهاية ، فإن صاحبنا روبنسون يصير لا ادريا .

وفي الواقع لا يصدر العلم عن طرائق كهذه. فاذا كانت لدي بعض الشكوك في مادة مفتاحي ، فان تجربة واحدة ، تتم بالطريقة الطيفية أو أية طريقة تحليل اخرى مناسبة ، سترشدنا الى تركيبه الذي سيكون مثلا كا يلي : حديد ١٥,٥٠٪ ، فعم : ١٥,٥٠٪ ، مانغنيز : ١٥,٥٠٪ ، سيليسيوم : ١٥,٥٠٪ ، كبريت : ١٥,٥٠٪ ، وفوسفود : ٢٠,٥٠٪ مانغنيز : ١٥,٥٠٪ ، سيليسيوم : ١٥,٥٠٪ ، كبريت : ١٥,٥٠٪ ، وفوسفود : ٢٠,٥٠٪ وأذا ما سألنا كارناب او هائله او روبنسون : هل هذا أكيد أم لا ؟ نجيب بهدوه : نعم ، وأياً كانت التجارب التي نقوم بها فيا بعد ، فان مفتاحنا لا يمكن أن يكون من الرصاص او من الحشب ، بل لا يمكن أن مجتوي على كمية أقل او اكثر من الحديد حتى ولا

Pane Henle, an the certainly of empirical statements, the (') journal of philosophy, Vol. 44 (1947) P 625

· _ / لأن طريقتنا لا تقبل خطأ يزيد عن أ ·

بامكاننا تماماً أن نعرف الأشياء، وان نعرف ما اذا كانت افكارنا تتلام مع الواقع، لأنه بامكاننا مراقبة الستائج النظرية للعاوم بالتجربة والصناعة . واذا توصلنا الى صنع مطاط تركيي فلأننا نعرف والشيء بذاته ، للمطاط ، ولأننا عرفنا ان نجعل منه وشيئاً لذاتنا ، بالمعنى العلمي وبالمعنى العملي : لقد توصلنا الى حقيقة موضوعية وتبعاً لذلك نجعنا بالمعطرة علمها .

ان كل فلسفة ، بدلاً من التفكير في هذه المسيرة العلمة والتكنيكة المعرفة ، توعم قبلياً انها تطرح على المعرفة العلمية و مسالة مسبقة » ، تضع نفسها سلفاً، وبالتعريف خادج الحط التداريخي لمسيرة فكر الانسان . عندئذ ، يجب على العاوم التي برهنت ، في نحويل الطبيعة ، على توافقها متزايد الكهال باستمر اد مع واقع الطبيعة المرضوعي، ان تطرح على هذه الفلسفة الوقعة المسالة المسبقة : على مَ إذن تؤسسون قيمة نظريت المنفصة عن الحياة ؟ تلك هي ، كما سنرى ، المسالة التي يجب علينا طرحها أولاً على علم الظاهرات تلك هي ، كما سنرى ، المسالة التي يجب علينا طرحها أولاً على علم النظاهرات من العمل . ويعزوان الى نفسيها امتياز و رؤية ، النسخة الأصلة لواقع لا تعطينا عنه العلوم سوى ترجمة ، وتعبير مشتق ونقير ، وباختصار ، رؤية قاصرة . وعلم الظاهرات ، في رأيها ، مجتكر هذه النظرة الى الواقع الحقيقي ، وبجب على الرباضي أن يستجدي من الفيلسوف المنفذ الى و الجواهر »، وعلى الفيزيائي أن ينتظر منه مر الطريق الى الأشياه ، والتعرف الى العالم . والفلسفة ليست طريقة تنفذ الى العاوم كلها ، و تغنى بما تأتي به هذه العلوم كلها خلال تطورها لتجمع اليها في توكيب أعلى جميع المكتسبات في كل طفلة من العلوم كلها ضبا تبا تبدء والفلسفة في وعود على بده التاريخ؛ والفلسفة ليست أداة المبحث العلمي ؛ بل تنصصر مهمة الفلسفة في وعود على بده التاريخ؛ والفلسفة ليست أداة المبحث العلمي ؛ بل تنصصر مهمة الفلسفة في وعود على بده المعرفة ؛ انها تبدأ ب « انكار » العلم ، جماهدة لفصلنا عن عالم الموضوعية كي تنفذ الى المعرفة ؛ انها تبدأ ب « انكار » العلم ، جماهدة لفصلنا عن عالم الموضوعية كي تنفذ الى المعرفة ؛ انها تبدأ ب « انكار » العلم ، جماهدة لفصلنا عن عالم الموضوعية كي تنفذ الى المعرفة ؛ انها تبدأ

حقيقة صحيحة ليست بالتعريف ، في جانب العلم

ان مهمة النظرية المادية في المعرفة ستكون بالضبط عدم قطع الفكر الفلسفي ابداً عن الفكر العامي ، ولا عن المارسة الموغلة في القدم للانسانية في غزوها البطيء الطبيعة .

حينئذ ستوسس قيمة المعرفة على قياعدة صادة: يستطيع الفكر أن يعرف الطبيعة عام المعرفة ، لأنه جزء منها ، لأنه نتاجها وتعبيرها الأعلى : اذ تعي الطبيعة ذانها في وعي الانسان . ويكتب لينين . والعالم هو حركة المسادة خاضعة لنواميس ، ولا تستطيع معرفتنا الا أن تعكس هذه النواميس لأنها ليستسوى نتاج الطبيعة الأسمى ، (۱) وأظهر انجاز في كتابه انتي دوهرينغ ان المادية الفلسقية تستطيع وحدها أن تشيد قيمة المعرفة على أساس متين : وعندما نتخذ والوعي و و الفكر ، كشيء معطى يتعارض ، في كل زمن ، معالكون ، والطبيعة ، فائنا نتقاد حينئذ بالضرورة الى ان نجد رائعاً جداً ان وعي الطبيعة وانعكاس الكون وقوانين الطبيعة تتوافق معاً توافقاً جد قوي . غير اننا اذا تساه لنا ما هو الفكر والوعي ومن أين يأتيان ، نجد ان الانسان هو نفسه نتاج الطبيعة ، متناقضة ، بل منتجان الدماغ البشري التي هي ، في آخر الأمر ، منتجات الطبيعة ، متناقضة ، بل متنجان الدماغ الطبيعة في توابطها ، ۳ .

ان البرهان على هـذه الموضوعات المحتلفة سيشكل جزءاً جوهرياً من النظرية المادية في المعرفة .

وهذا المدخل لايهدف الى شيء آخر سوى تعريف المادية التي نقصد الدفاع عنها لدفع

⁽١) لينان : المادية والتبحريبية الانتقادية صفحة ١٣٩

⁽١) فريدريك انجلز • انتي دوهرينغ (طبعة كوست) صفحة ٣٧ .

الالتياسات التي تضاعفت بسهولة حول المادة والمادية . ، (١)

هذه الالتباسات تظهر في الاعتراضات المرجهة عامة الى المادية الفلسفية . وترد الى عدد صغير .

ومعظم هذه الاعتراضات انتفادات لنظرية الانعكاس . ومصدرها هو التالي : عندما نتكلم عن و الانعكاس ، واننا لانتوصل الى التغلص من الصورة الميكانيكية الصرف ، صورة المرآة او آلةالتصوير ، وكانمالبرائشقد صاغ هذا الاعتراض اذ يتساءل : وكيف نستطيع مقارنة الموضوع والفكرة وصعيع انه اذا اعتبرنا المادة ، وعقاً التمثيل الميكانيكي ، قطعة من الامتداد الهندمي الجامد ، فقلما نستطيع ادراك علاقاته مع الفاعلية الذهنية الا بشكل وهمي ، شكل و الغدة الصنويرية » .

ان المادي الميكانيكي ، اذ ينطلق من مفهوم المادة ذاته الذي ينطلق منه ناقده المثالي ، كان يحد نفسه يطبعة الحال مرتبكاً لدى تفسره منشأ الفكر وتطوره.

^{ُ (}١) نين كم يصمب على القارى ، ، حتى لو كان حسن النية ، تكوين رأي في المادية ، يكفي ان يرجع مثلا الى قصل « المادة » في الموسوعات الكبرى الحالية :

فعي الموسوعة البريطانية ورد تفسير والمادة ، في سطر واحد فالضبط . وهذا هو : « مادة . راجع التطرية المركبة الممادة . قرة . نواة ، (انسيكلو بيديا بريتانيكا ، ١٩٤٠ الجزء ، ، صفحة . ٩٤ ، الطبعة ١٤) هذا كل شيء . لقد طمست المسكة بكاملها : فلم يبق حتى اثر المسادة ، بصفتها مقولة فلمنية . و في الموسوعة الامريكية (انسيكلو بيديا امريكانا ، ١٩٤٤ ، الجزء ١٥ صفحة . ٤٤) فان الغصل المحمس للمادة اوسع . وقد كرست فيه عدة اسطر المفهوم العلسفي المادة ، لكن بروح المثالية الداتية فقط : بما انتا لاندرك المادية الا بالادراك ، فان كثيرين قد عدلوا عن « فرضيسة » وجودها . وترد الموسوعة الامريكية القارئ الذي يرغب في تعاصيل اوسع الى قواعد العلم ليبرسون وهو مؤلف يطلق على جميع الوان المثالية واللاادرية . وفي فرنسا لا يظهر كتاب « المفردات العلسفية وهو مؤلف يطلق على جميع الوان المثالية واللاادرية . وفي فرنسا لا يظهر كتاب « المفردات العلسفية الذي وضعته الثمركة الغرنسية الغلسفة موضوعية اكبر . فهو يعرف اله « المادة » واله « المادية » بالمثى النيكانيكي وحده ، كما لو انه لم ثوجد مادية خارج ذرية أبيقور وتقييد لابلاس .

وانطلاقاً من هذه الفكرة الصحيحة ان في الاحساس شيئاً ما لا يتعلق بالانسان ، فان هذا المادي لم يكن يستطيع ان يذكر الانتقال من الواقع الموضوعي المادة الى الواقع الذاتي للاحساس .

أعلاقة العلة بالمعاول؟ لكن اية علاقة بين هذه العلة و المكانية ، وهذا المعاول والروحاني،؟ لقد كان هـذا التعارض القطبي ، الميتافيزيكي ، محفر هوة لا يمكن اجتيازها بين التعبيرين ومجعل المسألة غير قابلة للحل.

وبالعكس ، اذا لم نفصل اعتباطاً ، منذ البداية المادة والحركة ، واذا اعتبرنا ان و الحركة هي شكل وجود المادة ، حسب تعبير انجاز (١١) ، فعندها ستبقى المشكلة معقدة ، كما سنرى ، لكنها ستطرح بعبارات يظل معها الحل العلمي بمكناً : يجب أن نظهر كيف أن حركة الشيء الفيزيائية تتحول الى حركة نفسية - فيزيولوجية لحواسنا ، وهده الحركة الاخيرة تتحول الى حركة نفسية - فيزيولوجية لحواسنا ، وهده الحركة الاخيرة تتحول الى حركة نفسية .

ستكون مشكلة صعبة ، لكنها تحل بطرائن علمية بالصفة ذاتها ، طرائن دراسة الانتقال من حركة المطرقة الى حرارة السندان . اذ ان الفرق الكيفي بين شكلي الحركة (الحركة الميكانيكية والحرارة) لايستبعدان ابداً تحليل الانتقال من شكل لآخر .

وهكذا ستسقط جميع الاعتراضات المتلازمة على سلبية الروح المزعرمة التي تتضمنها المادية ، وبالتالي ، النفي المزعوم للروح ، ونفي فعاليتها ، التي هي ، في رأي خصومها ، نتجة المادية الفلسفية .

وبالعكس ، سيكون علينا أن نظهر ، بعد ان نخط تكوين الفكر ، ان اية عقيدة اخرى لم تعترف له بمثل هذه المكانة العظيمة وهذا السلطان الواسع .

وسيتضع حينئذ أن جميع الانتقادات الموجهة ضد المادية ، أما هي موجهة ضد الاشكال

⁽١) أعلز: انتي دوهريخ الجزء الاول صفحة ٦. (طبعة موليتور) .

الميكانيكية والمتافيزيكية والاشكال الناقصة ، من المادية الغابرة .

لقد كشف سادة المادية الحديثة منذ اكثر من قرن ، من ماركس وانجاز الى لينين وستالين ، نواقص المادية السابقة وتغلبوا علمها .

كتب ماركس عام ه١٨٤٥١٠ :

« ان العيب الرئيسي في المادية السابقة كلها ، هو ان الموضوع ، الواقع ، العالم الحسي ، لاتعتبر فيها الا بشكل موضوع او حدس ، وليس بصفة فاعلية انسانية ملموسة ، يصفة عادسة عملية ، لا بشكل ذاتي . وهذا ما يفسر لهاذا غيت الناحية الايجابية من قبل المثالية بالتعارض مع المادية ، لكن بصورة بجردة فحسب ، لان المثالية لاتعرف بطبيعة الحال الفاعلة الواقعة ، الملموسة ، بصفتها تلك . »

وقد عرف انجلز ، في كتابه لوديخ فورياخ ، بوضوح كبير حدود المادية القديمة و المادية التأملية ، حسب تعبير ماركس (٢) اي المادية التي لاتعتبر الحساسية فاعلية عملية . وهذه الحدود هي ثلاثة :

العادم في العصر الذي نشأت ويفسر ذلك مجالة العادم في العصر الذي نشأت فيه تلك الهادية وغت . وكان الميكانيك وحده ، وخاصة ميكانيك الاجرام الصلبة ، السهاوية والارضة ـ وباختصار ميكانيك الثقالة ، قد بلغ درجة معينة من الاكتال .

وكان الاغراء كبيراً لتطبيق مبادى، المبكانيك على جميع مجالات الواقع · وكانت البيولوجيا ما تزال في القمط ،

كان الانسان ، في نظر ماديي القرن الثامن عشر ، آلة قاماً كما كان الحيوات لدى ديكارت . وهذا النطبيق الحصري للميكانيك على حوادث ذات طبيعة كيميائية وعضوية، حيث تفعل قوانين الميكانيك فعلما بكل تأكيد ، لكنها أرجعت الى الحلف من قبل

⁽١) و (٢) كارل ماركس: الموضوعة الاولى عن قورياخ صفحة ٧٢

قوانين أعلى ، يشكل ضيق نظرة نوعي من جانب المادية الفرنسية الكلاسيكية ، بيد ألا يحيد عنه في ذلك العصر ، (١) . ذلك هو حكم انجاز عام ١٨٨٦ . ويجدر بنا أن نتذكره لئلا نستمر في و دحض ، المادية الديالكتيكية بججج تصلح في أحسن الحالات ضد المادية المعاصرة لدى دمى فوكانسون .

٢ - كانت المادية القديمة ميتافيزيكية . ويتابع انجاز (٢): و ان الضيق النوعي الثاني لهذه المادية ، كان ينحصر في عجزها عن اعتبار العالم تسلسلا صاعداً ، بصفتها مادة مرتبطة بتطور تاريخي ... كانوا يعرفون أن الطبيعة مرتبطة بجركة دائمة ، بيد أن هذه الحركة كانت ، حسب مفهوم العصر ، ترمم دائرة دائمة ، وبالتالي ، لم تكن تتعرك من مكانها أبداً ؛ لقد كانت تعطي دوماً النتائج ذاتها » . ويقول أيضاً انجلز : وكان هذا المفهوم لابد منه في ذلك العصر ، ولم يكن بالمستطاع تخطيه إلا بعد ثلاثة اكتشافات كبرى في القرن التاسع عشر ، دفعت الى أمام مخطى جبارة ترابط التسلسلات الطبيعية : اكتشاف الخلية ، اكتشاف تحول الطاقة ، واكتشاف تطور الكائنات الحية من قبل داروين عند ثذ فقط كان بالمستطاع أن يتطور مفهوم تاريخي الطبيعة .

٣. كانت المادية القديمة فاقصة فلم تكن تطبق مبادمًا في مجال العلوم الاجتاعية والناريخ. وقد رأينا كم كانت الميكانيكية تصعب شرح الحوادث البشرية. ولم تكن المادية القديمة تتوصل الى حرهذا التناقض: الانسان هو نتاج التاديخ والوسط الاجتاعي، والتربية ، بيد أن التاريخ والوسط الاجتاعي والتربية هي من منتجات الانسان ، لمتكن تستطيع التوصل الى حل هذا التناقض لانها لم تكن ترى أن الصلة بين الانسان والطبيعة هي المارسة ، المارسة الاجتاعية ، ومكذا لم يكن بقدورها أن تجعل علم المجتمع ، أي

⁽١) فريدريك اعلز: لوديغ فور ماخ . ص ٢٧

⁽٢) قريدريك أبجز: لوديغ قورباخ . ص ٢٧ – ٢٨

مجموع العلوم المسهاة تاريخية وفلسفية ، متفقاً مع الاساس المادي لمفاهيمها وإعادة بنائه على هذا الأساس .

وتتلاقى هذه النواقص بدرجات متباينة في مختلف أشكال المادية قبل الماركسية .

فعندما مجدد ماركس وانجاز صفات المادية السابقة ، فالها يقصدان على الاخصمادية القرن الثامن عشر .

ولا يدخل في المهمة التي أخذنا على عائقنا القيام بها في هـذا الكتاب، سرد تاريخ المادية . فلنشر فقط الى أنه من الضروري أن نميز ، اجمالاً ، ثلاثة أشكال المادية قبل ماركس :

١ – المادية القديمة عمادية المجتمع العبودي ، التي تجد تعبيرها في مؤلفات هيرا كليت،
 وطالس ، وديوقريط ، ويأتي بعدهم ابيقور ولوكريس .

٢ - مادية القرنين السابع عشر والثامن عشر ، مادية الجتمع البورجوازي ، التي أوضعها بصورة خاصة الفلاسفة الغرنسيون الذين أعقبوا ديكارت في القرن الثامن عشر :
 ديدرو ، هلفسيوس ، دولباخ ، لامتري وخليفتهم الألماني : فورباخ .

مادية الثوريين الديوقر اطيين الروس في القرن التاسع عشر ، وأبرز وجه فيهم
 هو شرنيشوسكي .

من الواضع أننا لانستطيع ان نتهم دون تحفظ هيراكليت من جهة وشرنيشوسكي من جهسة اخرى بالد وميكانيكية ، وبالد ويناميكية ، غير أن مايبقى ، هو الفرق الكيفي بين المادية والماركسية: فلم يتوصل اي واحد منهم الى مفهوم علمي للديالكتيك ، وكلهم مجتفظون بفهوم مثالي للتاريخ والمجتمع .

يكتب ماركس في موضوعته الثامنة عن فود باخ:

الحياة الاجتاعية عملية بجوهرها . وحميع الاسرار التي تحرف النظرية نحو التصوف
 مجد حلها العقلاني في المارسة الانسانية وفي فهم هذه المارسة ، . ان ماركس وانجنز باثباتها

أن الانسان هو مجموع علاقاته الاجتاعية وانه لايستطيع ان يوجد وان ينطور دون ان يؤثر عملياً بمساعدة وسائل الانتاج التي خلقها ، اذ يظهر ان وسائل الانتاج وتبدل هذه الوسائل هو القوة التي تحدد الحياة الاجتاعية ، قد خلقا الطريقة الوحيدة التي تتبع حل المشكلات النظرية للمعرفة .

وكل نظرية للمعرفة ينظر اليها من خارج علاقاتها بالمارسة العملية ، لايمكن أن تقوه الا الى مازق ، لانها تجتث جذور المعرفة من تربتها الحية وتجعل اصولها كما تجعل تطورها غير قابلة للفهم .

ان ماركس وانجاز لم يوجها ضربة قتالة لجميع أشكال المثالية واللاادرية الا عنــدما ربطا فحسب نظرية المعرفة بالمهارسة بصفتها المتاجأ اجتاعياً وعملا ثورياً .

والمادية السابقة التي لم تكن قد توصلت الى الارتفاع الى فهم دور العمل وادوات العمل في الانتقال من الحياة البيولوجية الحيوان الى الحياة الاجتاعية للانسان ، لم يكن عقدورها ان تشرح الدور الحلاق الفكر . ذلك انها لم تكن ترى في المارسة بجموع العلاقات الاجتاعية . وهذه المادية التي لم ترتفع الى وحدة النظرية والمارسة ، لاتستطيع شرح تحويل العالم ولا المساعدة في شرحه . فتبقى تأملة وغير فاعلة .

وهكذا انقادت المادية السابقة الى التقليل من دور الافكار ، في حيى ترى المادية ، اذ انكبت على دراسة الحياة الاجتاعية ، أي المادية التاريخية ، وبعد ان اظهرت منشأ الأفكار ، ترى في الحياة الاجتاعية و انعكاساً ، للواقع ، لكنه ليس انعكاساً سلبياً . ولم يستطع احد ان بيذ ستالين في اشارته بقوة الى مقدرة الافكار : و فيا يتعلق باهمية الافكار ، ودورها في التاريخ ، فإن المادية التاريخية ، لانتفيها بل على العكس تشير الى دورها واهميتها الكبرى في الحياة الاجتاعية وفي تاريخ المجتمع ...

ان حل المشاكل الملحة التي يتضمنها تطور المجتمع امر مستحيل دون عملها التنظيمي

والتعبوي والتحويلي(١) . .

ب -- ماهي النظرية المادية في المعرفة

تلك من القاعدة المادية لنظرية المعرفة .

وان طرح المشكلة ينجم عنها .

يجب على النظرية المسادية في المعرفة ان تشرح منشأ الفكر انطلاقاً من حركة المادة ، ودراسة تطورها من أشكال الانعكاس الاكثر بدائية حتى المعرفة العلمية .

يجب على النظرية المادية في المعرفة ، بالانقاق مع علوم الطبيعة التي تدلنا على أن المادة غير للعضوية قد سبقت ظهور الكائسات الحية على الأرض ، وان الاحساس ثم الفكر لم يكن ان يولدا الا يدرجات جد مرتفعة من تطور الجهاز العصبي ، ان تشير الى كبريات مراحل هذا التكون .

أشار لينين في هامش المقطع من مقدمة الطبعة الأولى لمنطق هبل الذي يبين فيه هبل ان وحركة الوعي ، وكذلك غو كل حياة طبيعية أو روحية يستند الى طبيعة الجوهريات الصرفة التي تشكل محتوى المنطق ، ، اشار الى : و وجوب العكس : فالمنطق و نظرية المعرفة يجب أن يبدآ من غو الحياة الطبيعية أو الروحية كلها ١٠٠٠ . »

الطبيعة لدى هجل ، ليست سوى (انحطاط ، الفكرة Idce ففي الطبيعة ، تمر الفكرة بتطور يسمح لها بأن تعود الى وعى ذاتها فى الانسان ، وان تنمو في التاريخ .

والديالكتيك لدى هجل ، هو الفكرة اذ تنمي ذاتها . والديالكتيك ، بالنسبة المادية التي تعتبر الفكرات انعكاسات للموضوعات الواقعية لا الموضوعات الواقعية انعكاسات لهذه

⁽١) ستالين : المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية (الطبعة الاجتاعية) صفحة ١٦.

⁽٢) الدفاتر الفلسفية ص ٢٤ .

الدرجة أو تلك من بمر الفكرة ، هو وعلم القوانين العامة للمركة ، سواه مركة العالم المدرجة أو تلك من بمر الفكرة ، هو وعلم القوانين العامة للمركة ، سواه مركة الفكرة سوى الانعكاس الحادجي أو حركة الفكر البشري ... وبدا لم يصر ديالكتيك الفكرة سوى الانعكاس الواعي لحركة العالم الواقعي الديالكتيكية ، وهكدا اعيد وضع ديالكتيك هجل ... على قدميه بعد أن كان يقف على وأسه (١) م وليس معنى هذا انه يكفي قلب وعلم ظاهرات الروح Phenoménologie de L'Esprit كما يقلب القفاز العصول على نظرية مادية ديالكتكمة في المعرفة .

لاتنحصر المسادية الديالكتيكية في أن تقطع باتجاه معاكس الطريق الذي سار به هجل ، لانها لانحطم دائرة المشكلات التي طرحها هجل فعسب ، بـل نحول ايضاً تحويلا تاماً الشكل ذاته لطرح المشكلات . وبعبارات اخرى ، فان المادية الديالكتيكية ، اذ تميز لدى همل نظامه عن طريقته ، ترفض النظام بكامله وتعيد سبك طريقته جذرياً .

لقد جهد هجل لبناء نظام كامل كان يجب أن يعبر عن الحقيقة المطلقة . وهكذا أدان نفسه بان يبسّط تجريديا التطور كله الطبيعة والمجتمع ، وتاريخ العارم والفلسفة كله ، المحل بذلك ، الى أن يعلن ، باكتال نظامه ، نهاية التاريخ ونهاية كل تطور .

لقد كان ثمة تاريخ ، لكن لن يكون تاريخ في المستقبل : فالعالم يتوقف والنظام الفائم تقدسه الفكرة المطلقة . ان الفلسفة الهجلية كلها في الحقوق والدولة تشهد بذلك .

ان النزعة المحافظة العميقة في النظام تتناقض تناقضاً فاضعاً مع المبدأ النوري الطريقة الديالكتيكية . ويكتب ماركس ٢٠ : والتضليل الدي ينتهي اليه الديالكتيك لدى هجل، لا ينع في شيء هذا القيلسوف من أن يكون أول من عرض عرضاً كاملًا وواعياً الاشكال العامة لحركة هذا الديالكتيك لكنها لديه مقاوبة عاليها ساعلها . ويجب قلبها اذا أردنا أن

⁽١) انجلا : لودويغ فورياخ ص ١٤٠

⁽٢) كارل ماركس: رأس المال (طبعة كوست) الجرء الارل .

نكتشف، في الفلاف التضليلي ، النواة العقلية . ، . و و النواة العقلية ، هي اذن دراسة قرانين التنمية ، يثبت ذلك هذا النص .

ويتابع ماركس (1): « لانختلف طريقتي الديالكتيكية عن الطريقة الهجلية بالقاعدة محسب ، بل انها نقيضها بالضبط ، فحركة الفكر ، بالنسبة لهجل ، التي يشخصها تحت اسم الفكرة idée ، هي مبدعة الواقع ، وليس هذا الواقع سوى انعكاس الحركة الواقعية ، متقولاً ومرضوعاً كما هو في دماغ الانسان ،

كان ديالكتيك هجل مرتبطاً بنظامه المثالي . اذ لم يكن بالمستطاع ان تستخدم المادية الطريقة الديالكتيكية الا اذا استحالت الى دراسة علمية لأعم قوانين الحركة في الطبيعة ، وفي التاديخ والفكر .

ففي هذه الحدود ، وفي هـــذه الحدود وحدها بجب ان تفهم صيغة انجاز التي تحدد صفات وعلم مستحاثات الروح ، وعلم مستحاثات الروح مفات وعلم مستحاثات الروح الام نشوه الروح ، وعلم مستحاثات الروح الام الروح المواد المحتود و المواد المحتود و المواد المحتود و المحتود و المواد المحتود و ال

والنظرية المادية الديالكتيكية في المعرفة هي أيضاً مرة واحدة ، وبلا انفصام ، تلريخ ومنطق ، لكن ليس بالمعنى الهجلي . فليس ثمة ، كما تعلمنا العلوم ، مادة بلا حركة . الواقع ينمو ، والمعرفة التي تلد من الواقع تعكسه ، وتنمو مثله ، وتصير عنصراً فاعلاً في نموه . الفكر لايخلق موضوعه ، يل يعكس ويجول الواقع الموضوعي اذ يكتشف قوانين تنميته . الفكر لايخلق موضوعه ، يل يعكس منطق هسدا التاريخ ، الذي هو تاريخ الموضوع

⁽١) كارل ماركس : رأس المال (طبعة كوست) الجزء الاول

⁽٢) لينين : الدفاتر الفلسفية صفحة ٨٨ .

وانعكا...4 الفاعل ، واظهار هوية التاريخ والمنطق : فالتاريخ هو المنطق الملموس .

لقد عرّف لينين هذا المنطق . و لا علم الأشكال الحارجية للفكر بل علم تنمية الأشياء المادية ، والطبيعية والروحانية كلها - أي تنمية المضون الملوس كله للعالم ولمعرفته - أي الحصيلة والمجموع والنتيجة المستخلصة من قاربيخ معرفة العالم . (١٠

وأضاف : « ان اتمام عمل هجل وماد كس يجب أن ينحصر في الانشاء الديالكتيكي لتأديح العلم والتكنيك والفكر البشري . »

ويجب على نظريتنا في المعرفة لكي تدرس الانتقال من الطبيعة الى الروح ، أن تبدأ عالم عالم على على الروح ، أن تبدأ عالم عالم على الربيخ الوعي .

وسندرس حركة المادة قبل ظهور الحياة ، ثم حركة البادة الحية قبل ظهور الوعي ، ثم حركة الفكر وسنستخلص من معطيات العلم الحالية أعم قوانين تنمية الواقع التي تتبيع في كل مرحلة من مراحل الحركة ، شرح ظهور أشكاله الجديدة .

وليست هذه قوانين قبلية الفكر ، انها كما سبق القول ، را أعم قوانين الحركة في الطبيعة والفكر والتاريخ ، وهي مستخلصة من التجربة ، والمهارسة البشرية ، ومن مجموع العاوم ، والتكنيك والمهارسة الاجتاعية .

ليست هذه اذن قوانين أزلية للفكر . فهي تلخص تجربة العلم والممارسة البشرية في لحظة من لحظات تنمينها .

والفلسفة المادية الديالكتيكية ، خلافاً للأنظمة السابقة ، ليست علماً فوق العلوم الأخرى ، بل تمثل أداة مجث علمي ، وطريقة تنفذ الى جميع العلوم الطبيعية والاجتماعية، وتغتنى بما تاتي به تلك العلوم خلال غوها (٢)

⁽١) ليتين : الدفاتر الفلسفية صفحة ٢٦

⁽٢) راجع جدانوف : الادب والغلسنة والموسيقي صفحات ٤٤ - ٢٦ وصمحة ه.

ولقد أشار ستالين ، في معرض نقاشه لمسألة اللغة ، الى أن النزعة المعسادية الجمود العقائدي هي صفة جوهرية من صفات المادية الديالكتيكية : « لاتستطيع المادية بصفتها علماً أن تظل في المكان ذاته : فهي تنمو وتتكامل . ولا يفوت الماركسية ، في تنمينها ، أن تغتني من التجارب الجديدة والمعارف الجديدة ؛ وبالتالي ، فان بعض صيغها و نتائجها لا يفوتها أن تستبدل بصيغ و نتائج جديدة تتناسب مع الزمن ، ولا يفوتها أن تستبدل بصيغ و نتائج جديدة تتناسب مع المهام التاريخية الجديدة . ان الماركسية لا تقبل الاستنتاجات والصيغ الجامدة ، الالزامية في جميع العصور والعهود . الماركسية هي عدوة كل جمود عقائدي . ي (١)

فعلى المادية اذن أن تبدل شكملها لدى كل اكتشاف يطبع العصر بطابعه في عجمال العادم وتجربة الانسان التاريخية والاجتاعية .

فقد أنجزت أربع خطوات حاسمة تسمع بتقدم نظرية المعرفة وهي :

١ - في شهر آب ١٩٤٨ ، فتحت المناقشة الواسعة التي تمت في أكاديمية لينين العاوم الزراعية في الاتحاد السوفياتي والتي انتهت بانتصار باهر الميتشورينيين واليسنكو ، أي بانتصار الداروينية الحلاقة ، فتحت هذه المناقشة آفاقاً جديدة أمام نظرية المعرفة : فقاهم وحدة الجهاز العضوي والوسط ، والتحويل الموجه الكائنات الحية ، ووراثة الصفات المكتسبة ، والتطور على مراحل ، جلبت عناصر جديدة ذات أهمية رئيسية المنكوين النفسي.

٢ - من ٢٨ حزيران الى ٤ تموز ١٩٥٠ ، صمحت دورة أكاديمية العارم وأكاديمية الطب في الانحاد الموفياتي المكرسة لمسائل نظرية بافاوف الفيزيولوجية ، مع حميم الاعمال التي أثارتها ، صمحت هذه الدورة بالتفكير مجدداً تفكيراً حميقاً في نظرية الانعكاس : تنمية

⁽١) ستالين : الماركسية واللغة صفحة ٢٤ .

مفهوم المنعكس الشرطي أعطت عتوى لامتناهي الغنى الموضوعة الماركسة في والاحساس بصفته فاعلية عملية ، والدراسة البافلوفية المحللات هي في قاعدة البحوث العلمية الجديدة في الادراك ؛ وتعمق خلفاه بافلوف في دراسة موضوعاته عن النظام الثاني التنبيه بالاشارة يعطي قاعدة جديدة لمفهوم علمي لمنشأ المفهوم والمحاكمة ، أي أنه ينير تكوين الفكر كله .

٣ - في حزيران وتموز ١٩٥٠ ، ألفت كتابات ستالين و الماركسية في اللغة »نوراً جديداً على علاقات اللغة والفكر ، وعلى علاقات الفكر مع مجموع المهارسة الاجتاعية ، ودفعت ، اذ ضربت مثلاً من المماركسية الحلاقة ، الى تجديد البحوث في المنطق الذي تطورت المناقشة بصدده خلال عام ١٩٥١ وما تزال تعطي غارها ؟

¿ ان خطة تحويل الطبيعة على قارتين ، المنشورة في اكتوبر ١٩٤٨ والحطة الحسبة الحامسة المعدتين لحلق القواعد المادية للاستقال من الاشتراكية الى الشوعية ، تطرحان بشكل جديد كيفياً ، مشكلة علاقات النظرية والمارسة العملية ، ودور الفكر بصفته عنصراً من عناصر تحويل الواقع . هنا ترتدي الفلسفة مغزى اجتاعاً جديداً ، يوضع عبارة ماركس : « لم يفعل الفلاسفة حتى الآن سوى تفسير العالم بشكل مختلف ؛ غير ان الأمر يتعلق بتحويله . » . ان على نظرية المعرفة ان تعكس هذا المعنى الكوني الفكر البشري ، الذي أظهر ستالين تطلعاته الحلاقة كلها في مؤلفه الأخير المشكلات الاقتصادية في الاشتراكية .

وسلسلة اخرى من الابجاث الأخرى والاكتشاهات العلمية في الدرجة الأولى من الاهمية ، تحققت في هذه الورشة الواسعة المستقبل ، تعرض التعميم اللاهوتي مادة غنية : اعمال هاهياوف حول المشكلات الهيزيائية والفيزيولوجية النور ، النظريات السكونية لامبارتسوميان وشميدت ، امجاث ليشينسكايا حول الاشكال عديمة الحلية للعياة والفرضيات الكبرى لاونادين عن منشأ الحياة ، المناقشات الغنية حول المغزى الفلسفي الميكانيك

الكمي والنسبية ، وخاصة كتابات جدانوف في حزيران ١٩٤٧ عن مشكلات تاريخ الفلسفة التي ساهمت مساهمة كبرى في تقدم تحليل مفهوم المرضوعية ؛ كل ذلك ، بما لا يتناول سوى بضعة اوجه من غليان هائل الفكر الخلاق ، يتبع جلب عناصر جديدة النظرية المادية في المعرفة .

ان الطربقة اذ عر"فت بهذا الشكل ، فان خطة عملما تنجم عنه بالضرورة .

١ - قبل كل شيء سنخط بايجاز ماقبل تاريخ الوعي ، وسيكون ذلك مشروعاً جنوني الطموح وعرضة للاخفاق لو أردنا السير بخط متناظر مع مزاعم هجل: الانطلاق من الطبيعة اللاعضوية واظهار كيف ان الطبيعة بكاملها قد توصلت الى ان تعيي ذاتها في الانسان . ان طرح المشكلة بهذه الصورة على الطريقة الهجلية ينحصر في الطلب الى فيلسوف واحد ان مجتق ما تستطيع الانسانية بكاملها ان تفعله وحدها في غوها التدريجي .

وسنكتفي ، اذ ستند الى المعطيات الحالية لعارم الطبيعة ، ان نشير الى المقاط العقدية في الانتقال من المادة غير الحية الى المادة الحية ومن ولادة الحياة الى ظهور الوعي . ففي هذا الانتقال من المادة اللاعضوية الى الفكر ، لن نحاول طمس النراقس المرقتة في معرفتنا ؛ بل على العكس ، سنشير الى الحلقات الناقصة ، والى الصغة التي ماتزال افتراضية في بعض الحلقات التي تم ايجادها . والذي يبقى ، هو ان كل اكتشاف علمي كبير ينير لحظة حديدة معنة من هذا الانتقال ؛

٢ - وسنعرض بعدئذ نظرية الانعكاس ، نقطة انطلاق النظرية المادية في المعرفة : فاحساسات الانسانومفاهيمه هي انعكاسات تؤبد او تقل صحة لمراضيع الطبيعة وتسلسلاتها. والانعكاس لا يعني و التأمل السلبي » بل بالعكس ، على قاعدة التحويل العملي العابيعة ، يتعلم الانسان اكتشاف قوانين العالم المرضوعية ، والنقاذ الى جوهر الاشياء .

' ان الدراسة البافاوفية الفاعلية العصبية العليا ، اذ تظهر لنا كيف يتم الانتقال من الاشكال الدنيا للانعكاس الى اشكال أعلى بفعل الدفع الديالكتيكي وحده لتناقضات الحركة

في مستوياتها المختلفة ، تشكل بجلوباً حاسماً للنظرية المادية في المعرفة باظهار أسسها العلمية . وسيكون علينا في هذا الجزء من عملنا ان نتقمص على الاخص المحظة الحسية واللحظة العقلية في المعرفة ، وعلاقاتها المتبادلة : الانتقال من الاحساس الى الفهوم ، وقوانين الانحكاس العامة .

وستقودنا مشكلة القيمة الموضوعية للمفهوم والنظريات العلمية ، الى دراسة العلاقات ين الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة .

وهذه المشكلة ستقودنا الى مشكلة معمار الحقيقة.

٣ - وسنحل اخيراً دور المهارسة في المعرفة . وسندرس مشكلة معيار الحقيقة ، وكذلك نظرية الانعكاس بجموعها بالارتباط مع المهارسة . لأن المهارسة وحدها تثبت موضوعية الانعكاس . وحتى في مستوى الاحساس ، لا تستطيع المعرفة ال تكون بيولوجياً نافعة في حفظ الحياة إلا اذا عكست الواقع الموضوعي .

و كذلك الامر في جميع درجات تطور المعرفة ، اي الانعكاس. فالمارسة هي مصدر جميع التسلسلات القابلة المعرفة : انها تطرح المسائل ؛ وتساعد على المجاد الأجوبة انها أرفع محكمة تفصل في معرفة الانسان وهذه المارسة اجتماعية . انها ممارسة طبقة .

وان أية معرفة متولدة منها لاتفلت من هذه الصفة الطبقية . وسنوضع ذلك بانتقاد نظرية علم الظاهرات في المعرفة ، بما سيقودنا الى فعص علاقات الموضوعية والروح الحزبية في الفلسفة والعلوم .

ان دراستنا ستقف في اللحظة التي تنفتح فيها نظرية المعرفة على نظرية الحرية .

الجنه الأول ما قب التياريخ الوعي

الفصل الأول

الحركت في طبيعة متب لا تحياة

كتب هيراكليت:

« العالم واحد ، لم مخلقه أي إله أو أي انسان ؛ فقد كان ، وهو الآن ، وسيكون لها حياً الى الأبد ، يتوهج وينطفى، تبعاً لنواميس عددة (١٠) »

ويدون لينين ، مورداً هذا النص ، في هامش دفائره الفلسفية : وعرض متاز لمبادىء المادية الديالكتيكية . ، (٢)

ان الاكتشافات الكبرى كلها في القرن التاسع عشر ثم في القرن العشرين قد أعطت المفهوم الهيراكليتي الصيرورة الشاملة مغزى متزايد العمق على الدوام ومحتوى علمياً أغنى. فنظرية كانت الكونية ، ثم نظرية الابلاس ، إد شرحت تشكل الاجرام الساوية انطلاقاً من دور ان الكتل السدعية ، قد أحدثت ثغرة حاسمة في المفهوم القديم الطبيعة : قالساء ونجومها كانت منذ آلاف السنين صورة الأزل الثابت . ومنذ ذلك الوقت صاروا يعرفون

Clément d'Alca, V, Chap. XIV (1)

⁽٢) الدفاتر الناسفية س ٢٠٧ .

ولادتها وغرها وموتها . كان السهاء تاريخ . وكان الأرض أيضاً تاريخ بمعيطاتها وجالها والتي كانت جيولوجيا لييل Lycll تشرح شبابها وشيخوختها . وكان السياة بكلماتزدهر به تلريخ أيضاً التاريخ الذي كان يتحسس به ديدرو ولامارك وغوته والدي نشره داروين . لقد اكتشفوا في نفس الوقت تقريباً ان البروتوبلازما والحلية اللين كابوا قد برهنواسابقاً على امها عنصران مكونان اخيران لجميع الاجهزة العضوية تتلاقيان بصفتها شكلين عضويين أولين ، حيّن ومستقلين ، وهكذا تضاءلت من جهة ، الهرة بين الطبيعة العضوية والطبيعة اللاعضوية الى حد أدنى ، في حين زالت ، من جهة اخرى ، احدى العقوية .

وأخيراً كان للمادة تاريخ اكتشفته شيئاً فشيئاً كبرى قوابين التحول للومونوسوف ولافوازيه وكارنو وماير وجول وهلمواتز. فمنذ عام ١٨٤٦ ، أثبت الانجليزي غروف في كتابه تلازم القوى الفيزيائية ، أن ما كان يسمى وقوى ، فيزيائية : الفوة الميكانيكية الحرارة ، النور ، الكهرباء ، المغناطيسية ، وحتى القوة المساة كيميائية ، تتحول دون فضلة الواحدة الى الأخرى في ظروف معينة . وهكذا تأكد ، بمنجزات الفيزياء في القرن التاسع عشر ، وأي ديكارت بأن كمية الحركة الموجودة في العالم تابئة الله

لقد اكتمل المفهوم الحديث للطبيعة مخطوطه الكبرى : مصار منحلًا كل ما كان صلباً، وطيًاراً كل ما كان ثابتاً ، وفانياً كل ما كان أزلياً . وثبت أن الطبيعة تتحرك في سيّالة ودائرة أبد من .

ان وجود الطبيعة بكاملها، من حبة الرمل الى الشمس ومن دودة الأرض الى الانسان يخضع لحركة وتبدل دون هوادة ، الى سيالة متراصلة ، الى موت وولادة أزلين . غيرأن ما كان لدى أوائل المفكرين الابونين حدساً عبقرياً ، صار بالنسبة لنا ، نتيجة أبحاث علمية وتجريبة دققة .

⁽١) سنظمر فيا بعد نواقس وحدود هذا السق الديكارتي الدي يبقى مع ذلك ذا شأن هام .

حقاً ان تحليل هذه الصيرورة لانخاو من النواقص ، بيد أن هذه النواقص لاتعد شبئاً يذكر ازاء ماتم اكتسابه بصلابة ويجري تلافيها أكثر فأكثر كل سنة .

كان هجل يعلن :

و ليس غة اقتراح لهيراكليث لم اتبناه في كتابي المنطق،

الفكرة بأن كل شيء هو صيرورة

فكرة العمل المتبادل

الفكرة بأن و التناقض هو ما يدفع الى الامام ،

كل ذلك يشكل و النواة العقلية ، ودراسة قوانين التنمية في مفهوم ديالكتيك هجل وقد صار روح المفهوم العلمي للعالم : التبدل المستمر ، أي نفي الهوية الجردة مع ذاته هو القانون الاسامي للواقع .

ما هي إذن الحركة ?

المسادية الديالكتيكية تتعارض مرة واحدة مع المذهب الحياتي hylozoisme والمسكانيكية فغلافاً للمذهب الحياتي الذي يعزو لكل نوع من المادة خصائص الحياة، والحساسية ، بل والفكر ، تظهر المادية الديالكتيكية ان الحياة ، والحساسية والفكر لا تظهر الا في مراحل عالية جداً من تنظيم المادة .

و علافاً الميكانيكية التي تجهد الرد جميع التبدلات الكيفية الى انتقبالات بسيطة في المكان ، تظهر المادية الديالكتيكية ان الحركة الميكانيكية ليست سوى شكل ، وأكثر الاشكال خشونة ، الصيرورة الشامة .

اغاصه الاولى والأم للمادة ، هي الحركة _ كما كتب ما دكس وانجلز منذ المؤلفات الاولى ، لا كحركة ميكانيكية ورياضية فحسب ، بل كميل ، ودوح حية ، وتوتر، او ، حسب تعبير جاكوب بوهم ، كر « تعذيب » للمادة (١١) .

وسيقول انجاز بوضوح أكثر: والحركة هي غط وجود المادة وطرازها ، (١٢ هـذه الوحدة غير القابلة للانفصام بين المادة والحركة قد صارت في الحال بمكنة الادراك في المعرفة ، فنحن لانستطيع معرفة مختلف أشكال وأوجه المادة ، وغصائص الأجسام الا مجركات ، سواه النور أو الاصوات ، المذاقات أو الروائح ، ولا نستطيع أن نعرف شيئاً او نقول شيئاً عن جسم من الأجسام ادا لم يكشف عن نفسه مجركته . وستاتينا دراسة الاحساسات بالاثبات الملوس لهذا الأمر .

هذه الوحدة غير القابلة للانقصام بين المادة والحركة ليست قسانمة فقط على علاقات الاشياء بالروح التي تعرفها بل على الطبيعة ذاتها للاشياء .

ان القانون الغيزيائي التلازم بين الكتلة والطاقة بأتينا بالبرهان التجربي على ذلك ؟ لا كتلة بلاطاقة ، ولا طاقة بلا كتلة . ومع كل كتلة تتناسب كمية عددة من الطاقة ، ومع كل طاقة تتناسب كمية عددة من الكتلة . فعندما تتسارع حركة الالكترون ، تكبر كتلته . وهكذا بلغى هذا الانقطاع بين المادة والحركة الذي كانت تتصف به الميكانيكية القديمة ، فلم يعد مكتاً اعتبار المادة خارجاً عن الحركة كتلة جامدة . وكان انجلز يعلن : « لا يمكن التفكير بالحركة بلاحركة كما لا يمكن التفكير بالحركة دوئ مادة » (الله م

⁽١) مؤلفات ماركس وانجاز (الطبعة الروسية لعام ١٩٣٩ ، الجزء ٣ من ١٥٧)

⁽٢) انتي دو هرينغ ، الجزء الاول س ٧٤

⁽٣) انجلا ٠ انتي دوهرينخ

ان جميع مكتشفات الفيزياء المعاصرة تؤكد غاماً هذه الموضوعة الاساسة المادة. ان تجارب لبيديف Lededev اذ يوهنت على وجود ضغط النور وقاسته بدقة ، قد أثبتت بذلك أن النور عِتلك كنلة . هنا يبدو الارتباط الذي لا انفصام له بين المادة والحركة بشكل محدود اكثر للارتباط بين كتة النور وطاقته . ينتج من هذه التجارب أن النور (بالمعنى الواسع ، الذي يشمل موجات الطيف المرئية وغير المرئية ، وأشعة رونتجن ، وأشعة غاما ، الخ .) هو أحد اشكال المادة المتحركة . وهـذا الأمريضع حداً ، كما سبق أن أظهرنا ، لأثرثو أن المثالين عن والطاقة المحفة ، غير المرتبطة بالهادة . وتتبت مكتشفات الغيرياه النووية أيضاً الصلة غير القابلة للانفصام بين الكتلة والطاقة، وبالتالي ، بين المادة والحركة ؛ فنواة الذرة مي تشكيل معقد مختلف كيفاً عن المجموع البسط للبروتونات والنوترونات التي تتركب منها النواة وكتلة نواة الذرة مي دوماً اصغر من مجموع كتل مختلف البروتونات والنوترونات التي تشألف منها النواة. ويدعى الفرق و فقدان الكتلة ، و لا يظهر و نقددان الكتلة ، فقط في تشكل النواة الذربة انطلاقاً من البروتونات والنوترونات ، بل يظهر ايضاً في تشكل النواة الذربة من عنــاصر أخرى ، إن تفكك النوى الذرية لعناصر أخرى . هذا ما محدث خصوصاً في التفاعلات الذرية . والواقعة اله مة هي أنه في جميع الحالات يرانق ونقدان الكتلة، انفلات الطاقة. ان التفاعل النووي هو جوهرياً تسلسل تحول كفي ، يتحول فه جزه من المادة ذات كتة وطاقة معنة ، الى نور له كتة وطاقة تساوي كيفياً الطـــاقة التي كانت وجودة قبل التيمول .

فتحول و المادة » (يلمعنى الضيق) الى نور ، يعني ان كتلة المادة وطاقتها تتحولان الى كتلة وطاقة نور ، لا كما يزع المثاليون ، وتحول المادة الى طاقة » .

ويسهل الالتباس تعبير « تعادل » الكتلة والطاقة . أن هذا التعبير يترجم بشكل سى وجداً العلاقات بين هاتين الخاصتين من خصائص المادة : فهو مجمل على الظن أن ثمة

تحولاً متبادلاً ، وأن الكتلة ليست سوى طاقة بمركزة ، وأنها تستطيع أذن أن تتبخر وكاملها إلى طاقة ، دون سند مادي .

فالأفضل اذن غاية التفضيل ان يستبدل تعبير و تعادل ، بتعبير و الارتباط المتبادل المحتلة والطاقة ، وألا ننسى تعريف التعبيرين : قالكتلة هي مقياس الجمود ، والطاقة مقياس الحركة ، ان جمود الاجسام يتعلق بالطاقة التي تنمو في داخلها : وبما أن الطاقة هي تعبير عن عدم قابلية الحركة التحطيم ، فأن الكتلة تبدو كمقاومة لتبدل الحركة .

ان تعريف الكتلة بالها مقياس كمية المادة ، التعريف الذي كان خاصاً بنيوتون ، هو حالة خاصة من التعريف الأعم الكتلة بانها مقياس الجمود . وهذه الحالة الحاصة هي الحالة التي يكن فيها الممال تبدلات الكتلة الطارئة اثر تبدل الطاقة الداخلية لجسم من الاجسام وحث تكون سرعة هذا الجسم اقل بشكل ملموس من سرعة النود .

الكتة هي احدى الخصائص التي لا يكن فصلها عن المادة ، لأن كل شكل من أشكال المادة يمثلك الجود. فهي اذن غير قابلة التحطيم قاماً كالحركة ذاتها ، ان كتلة الأجسام لا يكن خلقها ولا تحطيمها ؛ لكنها تستطيع فقط أن تبدل شكلها ، ولا يكن أن تنفصل عن الطاقة التي هي مقياس الحركة .

تشكل الطبيعة بكاملها ، من النجم الى الذرة ، كلا وبجموعاً من الوقائع المترابطة. فعركة أصغر جزء من النظام ، تتضمن بالضرورة حركة الكل ، وكذلك جمود أصغر جزء يجمد الكل ، والراقعة ذاتها ان جميع الاجسام تجد نفسها في حالة عمل متبادل ، تتضمن ان يفعل بعضها في البعض الآخر ، وهذا العمل المتبادل هو بالضبط الحركة .

ينجم عن ذلك خس نتائج اساسية :

١ - الحركة ليست انتقالاً ميكانيكياً بسيطاً ، انها التبدل بصورة عامة ؟

٢ ــ الثبات ليس سوى مظهر ، والسكون حالة خاصة من حالات الحركة ؛

٣ - الحركة لايكن خلقها ولاتحطيمها ، بل نقلها فحسب ،

إ ـ صراع الاضداد هو المحتوى الداخلي للحركة ؟
 و ـ الحركة ، شكل و جود المادة ، لا يكن تحطيمها قاماً كما لا يكن تحطيم المادة ذاتها .

١ الحركة ليست انتقالاً ميكانيكياً بسيطاً انها التبدل بصورة عامة

سبق أن قلنا أن الحاصة الوحيدة الهادة التي تعرف المادية ، هي وجودها خارج وعينا ومستقلة عنه . وعلى هذا ، فان مجموع الظاهرات ، من ظاهرات الميكانيك حتى ظاهرات التاريخ والفكر تشكل مجموعاً وحيداً وكلا متحركاً بلا انقطاع . يكتب انجاز (۱) : و تنحصر وحدة العالم الواقعية في ماديته ، ويضيف ان هذه الوحدة وقد اثبتت لا بصيغة سحرية بل بفعل تطور الفلسفة وعلوم الطبيعة تطوراً طويلاً ومضنياً . ،

هذه الواحدية Monisme المادية تميز الفكري عن المادي ، لكن لاتفصلها على الطريقة المثالية وتحمل نفسها مهمة دراسة فعلها المتبادل. فالطبيعة ، من حركة الذرات حتى حركة الفكر ، واحدة وغير قابلة للانقسام .

بيد ان الحطأ الرئيسي للمادية السابقة ، وكذلك خطأ المثالية ، هو الها حاولت انترد بكل بساطة جميع أشكال الحركة الى شكل واحد : فالمثالية المطلقة الزاعمة توليد العالم انطلاقاً من حركة الفكرة من الألة بالطلاقاً من حركة الفكرة من الألة البشرية ، ينطلقان من مسئمة مشتركة يجب علينا قبل كل شيء استخلاصها : نفي الفوارق الكيفية لاشكال المادة والحركة . وهذه المسلمة تنجم ، بدورها ، من مفهوم فقير جداً اللهادة والحركة : المفهوم المكاسكي ، الذي يرد الحركة الى الانتقال البسيط في المكان ، ويفصلها ، بالتالي ، عن المادة المعتبرة كتلة جامدة .

⁽١) أبحاز : انتي دهرينغ طبعة موليتور الجزء الاول صفحة ٧٤.

ولذا كانت المادية المكانيكية مضطرة الى ان تلجياً في آخر الأمر ، الى و النقفة الأصلية ، ، الى دفع اول من منشأ إلمي . ومن البديهي انه إذا كان العالم مصنوعاً ، كالساعة ، فمن الضروري أن نفترض أن ساعاتياً صمه وخلقه وركبه مرة واحدة على الأقل فهذه المثالة ، الاحالة تردنا اذن حتماً الى المثالة والى اللاهوت . (1)

ان المادية القدية ، اذ فصلت منذ البداية ، بسبب مسلماتها الميكانيكية ، المادة عن الحركة ، وردت الحركة الى انتقال بسيط في المكان الم تكن تقط تصطدم بالمشكلة الكاذبة ، مشكلة و منشأ الحركة ، ، بل نها لم تكن تستطيع ايضاً التسرح ظهور كيفيات جديدة في كل مرحلة من مراحل حركة المادة ، فظاهرات الطبيعة ، وكذلك الاجهزة العضوية الحية ، بل والفكر البشري كانت ، بالنسبه الها ، ترد الى تجمعات معقدة لجزيئات أولمة المادة ، ذرات أو جزيئات قادرة على القيام مجركات ميكانيكية بسيطة ،

أما تشكل هذه التجمعات ذاته ، فقد كان ينتج عن صدفة لايحن شرحها .

وخلافاً للمادية الميكانيكية ، تعتبر المادية الديالكتيكية أن أشكال حركة المادة تختلف في بينها اختلافاً كيفياً ولا يكن رد بعضها الى البعض الآخر ، لكنها في الوقت ذاته ، تعتبر أن كل شكل من هذه الأشكال المتباينة كيفياً لحركة المادة يرتبط بلا انفصام بالاشكال الاخرى .

فالخرارة والنور والكهرباء والمغناطيسية هي أشكال المعركة ويمكن أن تتعول الواحد الى الآخر . وكذلك الأمر فيا يتعلق بالحوادث الكيميائية تفاعلات تركيب أوتفسخ، تشكل مواد معقدة من عناصر أبسط ، انشاء أجسام عضوية في الأجهزة العضوية النباتات والحيوانات ، تلك هي أيضاً أشكال الحركة وتحولات الهادة، والحياة التي تنعصر حركتها

⁽١) عندما « يدحض » المثاليون واللاهونيون المادية فانما يقصدون الميكانيكيةوحدها وهذا مايجملهم يربحون الجولة سلفاً .

الجوهرية في تبادل المادة المستمر ، بشكل تمثّل وتنكيث بين الجهاز العضوي الحيوالعالم الحارجي الذي يحيطبه ، هي شكل أرفع كثيراً ، شكل جديد كيفياً من أشكال الحركة.

وكل شكل من أشكال حركة المادة له قوانينه الحاصة به ، غير أنه يرتبط بالأشكال الدنيا ويفترضها مسبقاً . والظاهر ان الفيزيائية تتم في أجسام تمتلك حركات ميكانيكية ، اكنها لاترد الى هذه الحركات الميكانيكية .

والتفاعلات الكيميائية لا يكن أن تتم دون تبدلات في الحرارة أو في الحالة الكهربائية، غير أنها لاترد الى هذه التبدلات

والتسلسلات البيولوجية تفترض وجود تفاعلات كيميائية ،وظاءرات فيزيائية ، وحركات مكانيكية دون أن ترد اليها .

فالحركة ، ليست اذن انتقالاً بسيطاً في المكان ، انها كل تحول ، كل انتقال من حالة الى أخرى : فالانتقال الميكانيكي والتجاذب الكوني ، والحركات داخل الذرات والتبدلات النووية ، والتفاعلات الكيمياوية والتسلسلات البيولوجية والتطور والثوران الاجتاعية، هي اشكال مختفة للحركة . الحركة هي كل تبدل بصورة عامة .

وتدرس العلوم القوانين الحاصة بكل شكل من أشكال الحركة وقوانين الانتقال من شكل الى آخر .

ان تصنيف العلوم يمكن ان يؤسس اذن على مراقب هذه الأشكال تي بتضمن ارفعها جميع الاشكال الأخرى .

ولدد رسم انجاز ببراعة الخطوط الأولى لهذا التصنيف في كتابه ديالكتيك الطبيعة (ص ١٩٩): اذا دعوت الفيزياء الميكانيكية المجزيئات ، والكيمياء الفيزيانيسة للذوات ، وفيا بعد ، البيولوجيا الكيميائية للآحينيات ، فاغا اديد ان اعبر بذلك عن الانتقال من احد هذه العلوم الى الآخر ، وبالتالي عن الترابط والاستمواد كما هو

الحال تاماً عن النبان والانقطاع في هذا وذاك (١) .

ويضيف انجاز : لكن « يبدو ليأن تجاوز ذلك أمر غير مقبول » أي أن نزعم القيام ، أقرب فأقرب ، وعلى طريقة ديكارت بعملية « تقليص » حقيقي يؤول الى اعتبار الطبيعة الغنة هكلا مبكانكياً يشعل نهائياً بشكل « دخان جيري » .

فالميكانيك قلما يبحث إلا في الكميات: انه يهم بحساب السرعات والكتل. في حين ان في الفيزياه واكثر منها ايضاً الكيمياه ، لاتحدث تبدلات كمية وحسب ، بل تبدلات كيفية ، مشروطة بتبدلات كمية ، وهذه التبدلات الكمية لاتستنفد تحليل التبدل الكيفي. وكل تبدل يتضمن حركات ميكانيكية ، انتقالات في المكان لجزيئيات من المادة تزيد أو تقل ضفامة ، غير أن الحركة المكانكة لاتستنفد أبداً الحركة بصورة عامة .

ان مندلف ، الذي جاء مع ذلك باسطع توضيح لتعول الكم الى كفية (١) ، لم يزعم ابداً ، كما لم يزعم أي كيميائي ، انجميع الحواص لجسم ما كيميائي بعبر عنهاتعبيراً جامعاً بوضعه على طاولته .

والمكانكة ، اذ تسعى لشرح كل تبدل بتبدل في المكان ، وشرح كل تباين كيفي بتباينات كيفية ، تصل بذلك في نهاية الأمر الى اعتبار ان المادة تتركب من جزيشات

⁽١) اذا اصتفنا العلوم بهذا الشكل مبتدئين بالعلوم التي تدرس الاشكال الدنيا الحركة ، مثل الحركة المبكانيكية ، ومنتين بالعلوم التي تدرس الاشكال العليا والمعقدة ، نجد انعذا النظام يتناسب بمجموعه مع نظام النمو التاريجي العلوم : فنظرة النبديل الابسط المكان ، وميكانيك الاجرام الساوية ، وكذلك الكتل الرضية هي التي انشئت في المقام الاول . وتأتي بعدها نظرية الحركة الجزيئية ، النيزياه ، وبعدها مباشرة ، علم حركة الدرات ، الكيميا ، مواكبة الليزياه وإحيانا تسبقها . ولم يكن بالمستطاع الشروع بتنسير الحركات التي تشكل تسلسلات الحياة الا بعد ان طفت الغروع المتلفة لمر بقدر الشكال الحركة السائدة في الطبيعة غير الحية درجة عالية من التطور . وقد تقدم هذا التفسير بقدر ما كان الميكانيك والديزياه والكيمياه تتقدم .

⁽٢) متدليبف: تلازم خواس الاجسام واوزانها الدرية (١٨٦٩) .

صغيرة جداً متماثلة وأن جميع التباينات الكيفية العناصر الكيميائية المادة سبها تباينات كمية ، تباينات في العدد أو التجمع الموضعي للندات أو اركبانها .

وبالعكس، لم تكف الفيزياء الذرية عن الكثف عن التنوع الكيفي الجزيئيات الأولية الدادة: فبعد أن اكتشف تدريجياً النوترون والالكترون الموجب خلال سنتي ١٩٣١ – ١٩٣٢ ، قام لويس دويروغلي ، اذ احصى هذه العناصر غير القابلة المتقليص، بتعداد ٩ منها ، ومع ذلك لم يجرؤ أن يضف الها الفوتون . (١)

ان وحدة المادة ، وحدثها الواقعية لا الفرضية او الحيالية ، تكمن منذ الآن فيايلي: لا توجد حواحز لا يكن اجتيازها بين الأشكال المتباينة كيفياً للمادة المتحركة ، وتجد هذه الاشكال تعبيرها في تحولاتها المتبادلة وفق القوانين العامة المقاه والتحول .

لنحذر الوقوع في شرك الكلمات: فالتكلم عن والمادة ، بصورة عامة يعني بحو الفوارق الكيفية للاشياء بدمجها كلها في مفهوم واحد ، عند ثد تفقد هذه و المادة ، وجودها الحسي، فتكون تجريداً فارغاً ، ويكون من العبث التساؤل عن ماهيتها . كما لوكنا نويد ان نوى، بدل الكرز والبوتقال او التفاح ، الشهرة بصفتها غرة .

فهذه الوحدة المجردة ، والميتة ليست سوئ شيح .

وبالعكس ، إذا لم نجرد المادة من تنوعها الكيفي ، فان وحدتها الواقعية ، الحية ، عجد تعبيرها في قوانين البقاء والتعبول : فالقانون الكبير الاسامي العركة ، ليس فقط قانون وحفظ ، الطاقة ، التعبير البسيط لعدم قابلية الحركة التعطيم (وبالتالي ، لعدم قابلية الخلق) من وجهة النظر الكمة وحدها .

هذا القانون ليس له صفة سلبية فحسب ، انه يعبر عن الواقعة الايجابية ، واقعة د تحول الطاقة ، آخذاً بالحسبان المضمون الكيفي لهذا التعول . والفكرة بان كمية الحركة

⁽١) لويس دو بروغلي : الفيزياء والميكرو فيزياء صفحة ١٦ .

لاتشدل عندما تتحول من طاقة حركية الى كهرباه او حرارة وبالعكس ، تصلح اساساً لدراسة حميع استحالات الطبيعة ، فوحدة العالم تكمن في ماديته .

ليس الثبات سوى مظهر والسكون حالة خاصة من حالات الحركة

ان فصل المادة عن الحركة وهم يصعب التغلب عليه . ولا يكفي القول انه لم توجد مادة بلا حركة لكي نفهم بشكل ماموس الترابط الحقيقي بين المادة والحركة . ومسع ذلك يظهر لناكل اكتشاف علمي جديد ان كل ذرة من المادة ، تخضع في كل لحظة ، للحركة في الفضاء السهاوي ، والمركة الميكانكية لكتل اصغر على كل جرم من الاجرام السهاوية ، لاهتزازات جزيئة بشكل حرارة ، التيار الكهربائي او المغناطيسي، المتركب والتفسخ الكيميائي ، لتسلسلات الحياة . وكل ذرة من هذه الذرات تتحرك دوماً بهذا الشكل إ ذاك أو بالعديد من هذه الأشكال .

فكل سكون ، وكل توازن ليس اذن سوى سكون أو توازن نسبي ، وليس له معنى إلا بالنسبة لمذا الشكل المحدد من الحركة او ذاك . وقد كتب كيرشرف (١٠) : والسكون حالة خاصة من الحركة ، ان جسماً ما مثلاً يكن ان يوجد على سطح الأرض في حالة توازن ميكانيكي ، ان يكون من وجهة النظر الميكانيكية في حالة سكون ، بيد أن ذلك لا ينعه من الاشتراك في حركة الارض ، وكذلك في حركة النظام الشمسي بكامله ، باكثر مما ينع جزيئياته القيزيائية الأصغر من انجاز حركات الاهتزاز المناسبة لحرارتها ، أو ذراته المادية من اتمام تسلسل كيميائي . فالمادة بلا حركة لا يمكن ادراكها ، كما قلنا ، في جديد ، ففي جديد ، ففي جديد ، ففي جديد ، ففي جديد ، ففي

⁽١) كيرشوف: الميكانيك الرياضي صفحة ٣٣ لايبزيغ ٢٥٨٠.

الحالة الحاضرة للفيزياء و منذ ان اثبت دوبروغلي بداهة الحصائص التموجية للمادة ، الصفة التموجية المادة ، السفو التموجية المتكلية المتكلية المتكلية المادة المتكلية المادة المادة (بالمعنى الضيق) والنور (و شكل المادة الاكثر دقة ، حسب تعيير دوبروغلي المضبوط) . فالمادة ، مجميع اشكالها ، تتشكل من الكتروتات مشمونة مليباً ، وبروتونات مشمونة بكهرباء ايجابية ، وفرتونات لاغتلك شمنة .

والمادة اذن هي مرة واحدة ذات طبيعية جسيمة وتموجية . لكن التعدث عن موجة بلا حركة هو حرفياً سخافة : تماماً كالحديث عن « دائرة مربعة » .

يكتب انجاز (١): ﴿ الحركة هِي صيغة وجود المادة وشكل كيانها ﴾ . فالحركة لايكن خلقها او تحطيمها باكثر بما يكن خلق وتحطيم المادة ذاتها . هذا ماكان ديكارت يعبر عنه بقوله ان كمية الحركة الموجودة في العالم ثابتة .

فكيف اذن تولد الوهم بأن الحركة لاتنقل فحسب ، بل تنتج وتخلق ؟

لننطلق من المثال الابسط: فعندما تئقل الحركة من جسم لآخر ، يمكن أن ينظر اليها ، يصفتها منتقلة ، بصفتها وفاعلة ، على أنها علة الحركة بصفتها منقولة ، بصفتها وسالبة ، وبالمهائلة مع ما يجري عندما ينتقل شيء ، اثر حركة من جسمنا ، نسمي هذه اللحظة الفاعلة وقوة ، والحركة السالبة التي تليها واظهار القوة ، عند ثذ نعتبر الحركة الثانية مقياساً للاولى ، لأن الثانية ميكانيكية صرف ، أي يسهل حسابها بواسطة مفاهيم الكتلة والمسافة المقطوعة والزمن المستخدم لقطعها ؛ ويسهل نفاذ الرياضيات اليها .

بيد أن هذا التعبير عن كل حركة بجركة ميكانيكية يقودنا الى توهم خطير: ففي الحقيقة عندما يكون نقل الحركة معقداً ، وعندما تتضمن سلسلة مز الواسطات، نستطيع تأخير النقل بالمعنى الحقيقي الى لحظة نختارها. فعندما نحشو بندقية ، نحتفظ باللمظة التي

⁽١) ف أنجلز: أنتي دوهرينغ صفحة ٨٤ .

سيعصل فيها الانفجار، بانفراج النابض المؤتمر بالزفاد، أي نقل الحركة التي يطلقها احتراق البارود. وعندها سنحمل على اعتبار أن المادة كانت في حالة سكون ثم حركت بفعل ضغط الزفاد. فاذا وسعنا هذا التمثيل الوهمي، نتصور أن العالم كله في حالة سكون وان حركته تتعلق بدفعة اصلية. لكن هذا التوسيع سخيف لاننا فنقل الى العالم على أنها مطلقة حالة هي نسية بطبيعتها، ولا يكن، بالنالي، أن يخضع لها سوى جزء من الطبيعة (١٠).

أ _ الحركة المكانيكية

ان البرهان ، حتى على مستوى الميكانيك البدائي امر سهل : فعدما يعلن حجر بوذن كنتال مجبل بكرة مجيث يكون ثابتاً ، ساكناً ، بدين ان وضع هذا الجسم عثل عملا ميكانيكياً : فأي كتاب موجز في الميكانيك يعلمنا انه اذا ترك هذا الحجر يسقط ، سينجز بسقوطه عملاً ميكانيكياً معادلاً للعمل الميكانيكي اللازم لرفعه الى ذلك الارتفاع . لكن حتى الراقعة البسيطة بأن الحجر معلق في الأعلى ، غثل عملاً ميكانيكيا ، لأنه اذا بقي معلقاً مدة طوية ، ينقطع الحب عندما لا يصبر ، بفعل التفسخ الكيميائي ، قوياً الى درجة تكفي لحل الحجر ، ماذا تعني واقعة ان هذا الحجر المعلق عثل كمة معينة من الحركة الميكانيكية ، يكن قياسها بدقة بوزنها وبعدها بالنسبة الى الأرض ؟ ماذا تعني واقعة انه عكن استخدام هدا العمل باشكال مختلفة لتدوير ملفات ، لا نتاج تيار كهرائي أو حرارة ؟ فأن نستطيع التعيير عن الحركة بضدها ، السكون ، يعني أن التعارض بينها ليس مطلقاً ، بل نسباً ، وإن ليس غة سكون مطلق . ومن اجل ترجة هده الفكرة الى

⁽١) ان فكرة والدفع الأصلي، حق دون هذا الاعتراس، وهو اعتران أساسي، لا تحل شيئاً. ١ - لاتها لانشرح كيف ان العالم توصل الى ان يصير مشحو بأذلك أن البنادق لانشحن ذاتها بذاتها.

٧ - لانها لاتمرف طبيعة هذا والدفع الأصلي، وتستمين عن التفسير بكلمة « اصبع الله » ...

صورة ، يجري كل شيء ، كما لو كنا ، برفعنا هـــذا الحجر الى ارتفاع معين ، قد شددنا نابضاً : اذن نستطيع بعدئذ استخدام تقلص هذا النابض (۱) . وعندما نتحدث عن الثقالة ، فن الحطا أن نجعل ، بحبعة اننا نستعمل اسماً ، هذا التجريد مادياً بشكل وقوة ، مزعومة ختبئة داخل الجسم . ولا توجد من جهة وقوة ، فاعلة ، عاملة ، ومن جهة اخرى ، مقاومة بسيطة تزيد أو تقل جموداً تكون بجرد واظهار لهذه القوة ، أو مقياسها . بل يوجد فقط ، في الحالة المعتبرة ، فعل متبادل بين اجسام ذات كتل متباينة ، أو بتعبير اصع ، بين الجذب من جهة وشكل آخر من اشكال الحركة يعمل باتجاه معارض لا تجاهه ، شكل نابذ ، من جهة اخرى .

لكن ها هو مصدر الوهم: تتم تجربتنا على الارض ، وفي كل حركة ميمانيكية تحدت على سطح كوكبنا، نواجه وضعاً يسود فيه الجذب الى حد كبير . فعندما نرغب في انتاج الحركة ، يجب علينا اذن أن نعمل في زمنين : أولاً ، أن نعمل ضد الثقالة ؛ ثانياً ، أن دعها تعمل . وبكلمة واحدة : الرفع وافساح المجال السقوط . ففي الميكانيك الأرضي بصورة عامة ، يجب اذن أن تشتج حركة النبذ ، والرفع بصورة مصطنعة ، بتدخل الانسان الذي يستخدم حيواماً ، او الماء او البخار النع . وهذا الظرف : الضرورة المستمرة القاومة الجذب الطبيعي بصورة اصطناعية ، قد ولدت القناعة بان الجذب ، الثقالة هي الشكل الأسامي للحركة في الطبيعة . مثلاً عندما يوفع جسم ذو وزن ، وعندما ينقل ، بسقوطه ، الحركة الى اجسام اخرى ، نقول ان الثقالة هي التي تنقل الحركة ، في حين ان الرفع المسبق لهذا الجسم ، هو الذي يفعل ذلك ، اعني اننا نستبدل شبع « قوة » ذات اتجاه المسبق لهذا الجسم ، هو الذي يفعل ذلك ، اعني اننا نستبدل شبع « قوة » ذات اتجاه وحيد ، واقع الفعل المتبادل .

⁽١) ان الطاقة الكامنة لـ « الحقول » الميطة بالاجسام واقعاً مادياً مـذ ان ثبت تجريبياً بدامة وجود هذه الطاقة حول مغناطيس او جسم ما . فليس ثمة اذن « عمل من مسافة » بل استمرار الحقول الطاقية التي ليست كتلتها سوف تكثيف.

في حين ، ان هذه الحركة ، حركة سقوط جسم رفع مسبقاً ، هي حركة موضعية : فهي تتمسك بالعلاقات المحددة لكتلة هسذا الجسم مع كتلة الأرض وتضرب صفحاً عن علاقات الشمس علاقات كتلة الأرض مع كتلة الشمس ، فبالاحرى ان تضرب صفحاً عن علاقات الشمس مع مجموعتنا الشمسية وهكذا دواليك . فاذا عدلنا عن هاتين المركزيتين: مركزية الارض وفود ومركزية الانسان Anthropocentrisme الساذجتين ، ستنكشف لنا الطبيعة الحقيقية للحركة بشكل افضل لأنه سيبدو لنا :

١ ـــ ان مانطلق عليه اسم (قوة): الثقالة ليست سوى لحظة من علاقة فعل متبادل
 عدود بتربة على نطاقتا ؟

اننا نتوهم وجود وحركة منتجة ، و وبداية اولى ، ، لجرد اننا فصلنا اعتباطاً في العالم قطاعاً موضعياً على نطاقتا ، واننا لم نوتقع الى أعلى في سلسلة الحركات المنقولة ?
 ٣ ــ انه اذا كانت كل حركة خاصة تبدو هكذا انها تميل الى التوازن ، فان الحركة الاجمالية تقطع باستمرار هذا التوازن ، أي أن السكون والتوازن هما دوماً نتيجة حركة محدودة .

لكن لنذهب الى أبعد: فعندما رفعت الكتلة الوازنة اولاً، ثم سقطت من الارتفاع ذاته ، ماذاحدث ؟ من وجهة نظر الميكانيكية زالت الحركة لأنها لم تعد تستطيع أن تقو م بعمل جديد ون عملية رفع جديدة. فاذا كانت هذه الكتلة الوازنة مثلار قاص ساعة ، تخلى تدريجياً عن حركته لمختلف دو اليب الآلية بشكل حرارة و دلك . لكن ليس حركة السقوط أي الجذب هو الذي تحول الى حرارة (أي ، كما سنرى ، الى شكل من اشكال النبذ) بل بالعكس ، يبقى الجذب و الثقالة ، على ما كان عليه من قبل (وحتى انه ، عند الاقتضاء ، بإداد باقترابه من الأرض) . ان ماتحول الى حرارة هو النبذ المنقرل الى الجسم المرفوع الى اعلى بإلرفع ، والذي تحول أولاً ، بغعل السقوط ، الى طاقة حركية ، وهي شكل من أشكال البناك

النبذ وهو النبذ يضمحل ميكانيكياً بالسقوط ويعود بشكل حرارة : فقد تحول نبيذ الكتل الى نبذ جزيش .

نلاحظ هما، على مستوى الحركة الميكانيكية البسطة ، الصفة التجسيدية البشربة لنظرية التجاذب النيوتونية المستندة الى فكرة ان الجذب ، مدركاً كروقوة ، غير مشروحة ، هو جوهر المادة . وقد أشار هجل بقوة الى أن و النبيذ هو خاصة جوهرية من خصائص المادة قاماً كالجذب ، .

ولا نستطيع ان ندرك بوضوح مفهوم الحركة الا بطرد اشباح (القوى) المزعومة (الميكانيكية الحرارية الكيميائية الكهربائية المغناطيسية البيولوجية النخ) وكل قوة من هذه القوى المزعومة ليست كاسنرى سوى حثالة للنزعة التشبية بالانسان الغيبية ونتيجة تجريد وعندما نعود اذ نتجاوز هذه التجريدات الى الفعل المتبادل الشامل انجد معه كاكان هجل يتحسس بذلك اهذه الواقعة ان لتبعثر المادة حداً يتحول فيه الجدب الى نبذ وان اللعكس التكثف المادة حداً يتحول فيه النبذ الى الفعزياء الصغيرة (الميكروفيزياء) كما هو على نطاق الفيزياء الصغيرة (الميكروفيزياء) كما هو على نطاق

اكن هل ان بدامة هذا الفعل المتبادل هي على قدر من الكبر بالنسبة لجميع اشكال الحركة مساو لما هو عليه في الميكانيك ؟

لقد رأينا ان الحركة الميكانيكية كان يبدو انها تمعي وكانت تأخذ ظاهر السكون بشكل طاقة كامنة (الحجر المعلق والثابت) . بهذا الشكل يمكن أن تتحول من جديد الى حركة ميكانيكية تمتلك القوة الحية ذاتها كها تمتلك القوة الاولية ، وهي غير قادرة الاعلى هذا التحول ، فلا تستطيع انتاج الحرارة او الكهرباء الا بتحولها اولاً الى حركة ميكانيكية واقعية .

ب_الحركة الحرارية

الشكل الثاني لاختفاء الحركة الميكانيكية، هو تحولها الى حرارة او كهرباء ، براسطة الدلك او الصدمة (اللذين لا مختلفان الا بالدرجة : فالدلك يكن أن يعتبر سلسلة من الصدمات المتنابعة المتلاصقة ، والصدمة يكن أن تعتبر دلكاً بمركزاً في لحظة من الزمن وفي مكان واحد) .

والواقعة الهامة هنا ، هي ان بالدلك والصدمة يتم الانتقال من حركة الكتل الى حركة الجزيئات.

مذا التعول، تعول الحركة الميكانيكية الىحرارة معاصر لأصول البشرية: فالانسان القرد (السينانتروب) كان يملك النار . طبعاً لا نعرف كيف كان يحمل علها ، غير ان انتاج النار بالدلك هو احدى منجزات الانسان التي ادهشت الناس الى حد ان التقاليد الشعبية لدى جميع الشعوب ، بعد آلاف من السنين ومئات من الأجيال ، تكثف ان النار المقدسة ، الطقسية ، حتى بعد أن عرفت طرق أخرى كثيرة لانتاج النار ، لم تكن لتوقد الا بالدلك . وهكذا تعيش ذكرى الاعتراف بأول انتصار كبير للانسان على الطبعة ، في التطير الاسطورى لدى الشعوب .

لكن وجب أن تمر آلاف السنين لتصير الحركة قابلة العكس: لكي يصير الانسان، بعد أن حول الحركة الميكانيكية الى حرارة، قادراً على اعدادة تعويل الحرارة الى حركة ميكانيكية ، فكم من هدد الآلاف المؤلفة من السنين يفصل اكتشاف النار بالدلك عن اختراع الحوجلة البخارية ، عن تلك الآلة التي بفضلها استطاع هيرون من الاسكندرية المخترعة البخارية ، عن تلك الآلة التي بفضلها استطاع هيرون من الاسكندرية بأنقلات البخارية ، ووجب من جديد أن يمر ما يقارب الفي سنة كي يتوصل الانسان الى بناه الآلة البخارية الاولى التي تسمح بتحويل الحرارة الى حركة ميكانيكية قسابلة بناه الآلة البخارية الاولى التي تسمح بتحويل الحرارة الى حركة ميكانيكية قسابلة

للاستعمال فعلا 🗥 .

وهكذا حلت المهارسة في الاتجاهين مسألة العلاقات بين الحركة الميكانيكية والحرارة. وكانت النظرية متأخرة أكثر . فالنظرية الميكانيكية في الحرارة لم توضع فعلًا الا في منصف القرن التماسع عشر ، انطلاقاً من الدراسات التي قمام بها سادي كارنو عمام ١٨٢٠ – ١٨٣٠

لنفحص فقط، على مثال بسيط، ما آلت إليه الحركة المكانيكية عندما تعولت بالدلك او الصدمة ، الى حرارة ، أي عندما تعولت حركة الكتل الى حركة جزيئيات . لقد جعل الدلك او الصدمة جزيئيات الاجسام الصلبة نهتز ، فأرخى هكذا تلاجمها حتى تم الانتقال الى الحالة السائلة ؛ فاذا استمرينا في التسخين ، زدنا في هذا السائل حركة الجزيئيات حتى تتصدع غماماً كلة الجسم ، اد بتحرك عند ثذ كل جزي، بشكل مستقل وبسرعة معينة يكيفها، بالنسبة لكل جزي، تكوينه الكيميائي . وكلها ازدادت الحرارة عزاد عمو هذه السرعة ، وزادت جزيئيات الجسم ، في حالة مجار، من مسافاتها المتبادلة الوسطية. فالحركة تكوين الحرارة هي حركة نبذ و تعمل باتجاه معاكس الجذب .

لنر كيف أن هذه الحركة تستطيع هي ايضاً ، في بعض الشروط ، ان توهم بالسكون ، ان توهم بانما انقطعت . اذا اخذنا ١ كغ من الجليد بجرارة نقطة التجمذ ، وبالضغط العادي ، واذا حولنا هذا الجليد ، بتأثير الحرارة الى كيلو غرام ماه بالحرارة ذاتها ، فقد اختفت كمية من الحراة كافية لرفع درجة الكيلو غرام دانه من الماه من الدرجة صفر الى ٤٠ هو احدة واحدة واذا سخنا هذا الكيلو غرام من الماه الى درجة واحدة واذا حولناه بكامله الى مجار ، تختفى الكيلو غرام من الماه الى مجار ، تختفى

⁽١) لنسيجل هدة الملاحظة العابرة ان لايمنير Leipniz لعب دوراً حاماً في هدا الاختراع . فقد كشعت رسائل فاين Papin التي شرها حيرلان ان لايسير قد اعطى والحقيقة المكرة الحوهرية: استعمال الاسطوالة والمكسى .

في هذه العملية كمية من الحرارة اكبر بما يقارب γ مرات ، كافية لرفع درجة واحدة حرارة γ γ كغ من الماء . هذه الحرارة و المحتفية » كانت تسمى في القرن التاسع عشر باسم ذي مغزى : الحرارة و المحتجزة » . و اذا عاد البخار ماه و الماه جليداً ، بالتبريد ، فان هذه الكمية ذاتها من الحرارة التي كانت حنى ذلك الوقت و محتجزة » تتحرراني تصير محسوسة وقابلة النياس كمرارة .

ماذا تمير اذن الحرارة خلال و حجزها ؟ ان النظرية المكانيكية العرارة ـ القائلة ان الحرارة تنحصري حركات اهتزازات متفاوتة الكبر لجزيئيات الاجسام تبعاً العرارة ستسرح الحادث بقولها ان الحرارة المحتفية قد انجزت عملاً: فعينا يذوب الجليد ، ينقص تلاحم الجزيئيات ، وتكبر المسافة الوسطية التي تفصلها ؛ وعندما يتبخر الماه الى درجة العلمان ، تكف الجزيئيات عن ممارسة عمل محسوس بعضها على البعض الآخر وتصل بذلك الهليران في الانجاهات الأكثر تباعداً . وهكذا فان كل جزيء من جزيئيات جسم مافي الحالة العازية مزود به وطاقة ، أحجر بكثير منها في الحالة السائلة ، وفي الحالة السائلة منها في الحالة السائلة ، وفي الحالة السائلة منها في الحالة الصلبة ، ان الحرارة و المحتجزة ، لم تختف . واتخذت الحركة شكلا أخر لقد ظهرت بشكل توسع جزيئي . وبالتالي ، لاتوجد هنا ايضاً ، حركة تضيع ولاحركة تخلق ، بل نتحقق بالنسبة الحرارة ، كما بالنسبة الحركة المكانيكية ، من دعومة الحركة المتحالاتها .

قالحالات المسهاة وسكون ، المادة في الحالة الصلبة ، والسائلة ، والغازية ، غمل اذن عملاً ميكانيكياً يكن ان يستخدم لقياس الحرارة (بالتقلص او التمدد) . وهكذا تظهر مرة الحرى ، بشكل حرارة ، الصغة غير القابلة التحطيم ، وبالتالي غير القابلة المخلق ، الحركة والدادة على السواه .

لكن هنا ايضاً يجِب أن يشرح الوهم بان هذه الحركة منتجة لا منقولة . ان القشرة الصلبة للارض وماه محيطاتها ومجارها ، يمثلان في حالة تماسكها الحاضرة ، الصلبة ، أو السائلة ، كميه محددة من الحرارة و المحررة » (يمكن مبدئياً أن تقاس بجركة ميكانيكية) : فعينا انتقلت الكرة الغازية التي تولدت منها الأرض الى الحالة السائلة ، ثم انتقلت فيا بعد بجزيمًا الاعظم الى الحالة الصلبة ، انتشرت كمية معينة من الطافة الجزيئية بالاشعاع بشكل حرارة في الفضاء .

وهذه العملية تتنابع باستمرار . بيد أنها تتنابع في زاوية جد محدودة من العالم : انها الظاهرات التي تجري على الارض وتكيفها وضعية الأرض في النظام الشمسي ووضعية الشمس في مجموعتنا الشمسية . في حين ، أن نظامنا الشمسي يتخلى في كل لحظة عن كميات هائلة من الحركة ، الى فضاه العالم ، وهي حركة ذات كيفية محددة غاماً : الاشعاع ، أي حركة ندة (١) .

بيد أن أرضنا ذاتها لاتحيا الا بالاشعاع الشمسي ، وهي ، في نهاية المطاف ، تشع أيضاً في الفضاء الحرارة الشمسية التي تلقتها بعد أن تحول جزءاً منها الى أشكال آخرى من الحركة . وفي النظام الشمسي، وخاصة على الأرض، بهذا الشكل الجديد ، يتغلب الجذب كثير أعلى النبذ ، . ولولا حركة النبسند التي تشعها الشمس نحونا بشكل مرارة ونور ، لتوقفت كل حركة على الأرض . وعلى كو كبنا ، صار الجذب اذ تغلب هكذا على النبذ ، وسلبياً ، ، في نظرنا . ونحن مدينون بكل حركة فاعلة الى ماتاتي به الشمس من حركة النبذ . فالطاقة العاملة حالياً على الأرض هي حركة شمسة محولة .

ونكرر القول أيضاً أن ذلك لايصلح الابالنسبة التسلسلات التي تتم على أرضنا . فتوهم الثبات يلد دوماً من التجريد الذي يفصل لحظة من الحركة الاجمالية . وقد يكون هـذا النوهم أقوى أيضاً ، بقدر لامتناه ، بالنسبة لتجربة تتم على القمر حيث تغلب الجذب تغلباً

⁽ ١) أظهر ليبيديف عام ١٩٠٠ ان الحرارة المشعة والنور بمارسان ضغطاً ونبذاً على الاجسام التي تصدرهما أو تمتمسها أو تعكسها .

بكاد يكون تاماً على النبذ ، وحيث لاتكاد توجد ، بالنالي ، حركة معاكـة الثقالة . والافلات من هذا الوهم ، يجب ألا نعمم على العالم مايناسب تجربة تجري على نطاقنا . عندئذ يهدو يوضوح :

١ - ان كل توازن موقت ونسبي فحسب ؟

ان فصل المادة عن الحركة لنبحث بعدئذ كيف ستنتقل هذه المادة من السكون
 الى الحركة يعني طرح مشكلة غير قابلة للمحل ؟

ان الطريقة الوحيدة المكنة تتحصر ، بالتالي ، في الانطلاق منواقع الحركة
 لتفسير :ظهر السكون .

ج_الحركة الكهربائية

نستطيع أن نعيد البرهان ذاته بالنسبة لجميع أشكال الحركة . والمعاوم ، مرة أخرى، انه يجب ألا نفهم بالحركة الانتقال في المكان مقط ، بل النيدل بصورة عامة

فانطلاقاً من الدلك المكانيكي لاتتولد الحرارة وحدها ، بل الكهرباء أيضاً والكهرباء كالحرارة ، حاضرة في حميع الظاهرات : فلا يمكن أن ينتج أي تبدل دون أن نستطيع أن نكتشف فيه وجود الظاهرات الكهربائية ، بدرجات مختلفة . اذا تبخر ماه أو اشتعل لهب ، أو وضع معدمان مختلفان الواحد الى جانب الآخر ، أو وضع حديد بالناس ميع علول كبريتات النحاس ، فرى بروز ظاهرات كهربائية ، الى جانب ظاهرات فيزيائية أو كيمياوية أكثر وضوحاً .

فبعد أن اعتبرت الكهرباه زمناً طويلاً ، وكذلك الحرارة والنور والمغناطيسية الخ. مادة خاصة عدية الكتلة ، وجب الوصول من ذلك الى هذه الفكرة التي كان هجل قد تحسس بها أيضاً ١١٠ ان الكهرباه لم تكنماءة خاصة ، بل حالة من حالات المادة ، وشكلاً

⁽١) هجل: فلسعة الطبيعة فقرة ٢٢٤ ملحق.

من أشكال حركتها. يثبت ذلك بوضوح واقعة أنه عند انطللاق شرارة بين قطبين كهربائيين لمعدن تم فعلاً جزيئات معدنية من قطب الى آخر. ان التيار الكهربائي، في المعادن، يتشكل من حركة الالكترونت، في حين أنه في المعلات الكهربائية في المعادن الميربائية وسلبية مرةواحدة عندما أزال اكتشاف المعادل الميكانيكي للعرارة نهائياً فكرة ومادة حرارية، خاصة وعندما برهنوا أن الحرارة هي حركة جزيئية، كان المسعى التالي معاملة الكهرباه ايضا حسب الطريقة الجديدة ومحاولة تحديد معادلها الميكانيكي. ونجعوا في دلك نجاحاً تاماً. فقد أتاحت تجارب جول Joule وفافر Favre وراول Raoull ليس فقط اثبات المعادل الميكانيكي والحراري لما كان يدعى والقوة الكهربائية المحرك، التيار الغلفانية ، بل أتاحت أيضاً البات تعادلها التام مع الطاقة التي تحروها التسليلات الكيمائية في النابعة الغلفانية أيضاً اثبات تعادلها التام مع الطاقة التي تحروها التسليلات الكيمائية في النابعة الغلفانية والطاقة المستهلكة في اناء التعليل الكهربائي.

لقد صارت فرضية أن الكهرباء دسيّال fluide مادي خاص غير مقبرلة أكثر فأكثر

بقي أن نعرف دما كان يتحرك ع في الأجسام المشحرنة بالكهرباء . ففي عام ١٨٦٤ ظهرت ، مع كابرك ما كسويل ، فكرة أن الكهرباء قد تكون حركة وسط مطاط يلأ الفراغ كله وينقذ الى الاجسام كلها . كانت هذه النظرة نوعاً من المصاخة بين الفرضيات السابقة : فالذي يتحرك في الظاهرات الكهربائية هو شيء ما مادي لكنه مختلف عن المادة ذات الكتلة . وهدا العنصر المادي ليس الكهرباء ذاتها التي هي شكل من أشكال الحركة لقد تكشف خصب نظرية الأثير : فهي في قاعدة التجارب التي ولدت الراديو - كهرباء بيد أنه وجب على الفيزيائيين ان يكلوا الى الأثير وظائف متناقضة الى حد وجب معه العدول عنه تدريجياً ان اكتشاف الألكترون ومفهوم الحقل اللذين سنعود الهها ، أتاحا تقريباً أكبر لوصف هذا الشكل من أشكال المادة المتحركة الذي تشكله الكهرباء .

تبدو هذه الحركة بأشكال متعددة: فالحركة الميكانيكية الكتل يمكن أن تتعول الله كهرباء بالحركة والحرارة يمكن أن تتعول مباشرة الى تياد كهربائي في نقطة على المعادن المتباينة في درجة حرارتها – والطاقة المحررة بتفاعل كيميائي التي تتحول، عامة ، الى حرارة ، يمكن في شروط معينة ، أن تتحول الى تياد كهربائي . وبالعكس، تتعول الحركة الكهربائية الى كل شكرل من الحركة في شروط معينة : الى حركة ميكانيكية في المحركة الكهربائي ، الح حرارة في دارة مغلقة ، الى طاقة كيميائية في الماء التحليل الكهربائي وعبر هذه الاستحالات كلها ينطبق قانون التعادل الكمي المعركة عام التطلق .

فالقول ان ليس غة هذا تعطيم ولا خلق العركة قد ثبت بقابلية عكس التسلسل والنابعة من جهة ، واناه التعليل الكهربائي منجة أخرى ، هما مسرح الظاهرة ذاتها : الانتقال من الحركة الكيميائية الى الحركة الكهربائية الحا باتجاه مقاوب . لنشر الى أنه ، في الاتجاهين ، يتعول جز ممن الحركة الى حرارة ظاهرة ثانوية . وحسب فافر ، في نابعة من فرق اكسيد المدروجين وحمض الكاورديدريك ، يستهلك بلم بجموع الطاقة المحررة بشكل حرارة ؛ وبالعكس ، كات نابعة غروف ir. ١٥) تبرد بقدر كبير ، بعد اغلاق الدارة ، وكانت اذن تجلب الها الطاقة من الخارج بامتصاص الحرارة . فنحن بعد اغلاق الدارة ، وكانت اذن تجلب الها الطاقة من الخارج بامتصاص الحرارة . فنحن بعض الاحيان وقوة النصل الكهربائية ، ليس شيئاً آخر سوى خاصة النابعة في أن تحول بعض الل كهرباه ، في وحدة من الزمن ، كمية من الطاقة الكيميائية المحررة .

ومرة أخرى ، يتلاشى شبح ، القوى ، أمام واقع الفعل المتبادل : فنجد أنفسنا أمام فعل متبادل بين حركة كيميائية وحركة كهربائية .

د - الحركة الكيمائية

ان الحركة الكيميائية تبدي الصفات ذاتها . فاذا اتحدت وحدقان من كثلة الميدروجين مع ١٥٠٩٦ وحدة من كثلة الاوكسيجين لتشكيل مجار الماه ، تنمو خلال هذا التسلسل كمية من الحرارة قدرها ١٦٩٩٨ وحدة حرارة . وبالعكس ، إذا فصلت ١٩٩٦ وحدة من كثلة مجار الماه الى وحدتين من الهيدرجين و ١٩٩٥ من الاوكسجين ، فالعملية لاتكون بمكنة إلا بشرط ان ينتقل الى مجار الماه كمية من الحركة معادلة ١٨٩٩٨ وحدة حرارة ، سواء بشكل حرارة ، أو بشكل كهرباه . وحيجذلك الأمر بالنسبة لجميع التسلسلات الأخرى : فبصورة عامة ، تتحرر الطاقة في اتحاد العناصر الكيميائية ، وبالعكس ترتبط الطاقة في حالة الفصل . ان تعبير الطاقة يستعمل هنا الدلالة على حركة النبذ .

اشار هلمهواتز (۱) الى ان: وهذه القوة (قوة الاتحاد الكيميائي) يمكن ان نتمثلها كقوة جذب . في حين ان قرة الجذب هذه بين ذرات الفعم وذرات الاوكسجين تقدم عملاً ، عاماً كالقوة التي تمارسها الارض بشكل ثقالة على وزن مرفوع . فعندما قدفت ذرات الفعم والاو كسجين بعضها على البعض الآخر وانتجت بالتركيب مخضالكار بونيك فان جزبئيات حمض الكاربونيك المتشكلة حديثاً يجب آن تكون مأهولة بحركة جزيئية عنيفة جداً ، اي بحركة حرارية . وحينا تخلى حمض الكاربونيك ، تبعاً لذلك ، عن الحرارة للوسط الحيط ، فإن الفعم كله والاو كسجين كله يوجدان فيه وكذلك قوة الانحاد لدى هذا وذاك ، محتفظة بقوتها ذاتها كما في السابق . لكن قوة الانحاد هذه لم تظهر الآث إلا بواقعة انهاتضمن الثلاحم المتين لذرات الفعم والاوكسجين ولاتسمع بفصلها .)

ويصر هامهولتز على واقعة أنه ، في الكيمياه ، كما في الميكانيك ، لاتنعصر الموة

⁽١) هلمهو للز، مؤتمرات شعبية الجزء الثاني ص ١٦٩.

إلا بالجذب ، والمها اذن على وجه الضبط نقيض مامجمل ، لدى الفيزيائيين الآخرين ، اسم طاقة وهو بماثل للنيذ

اذن لم يعد لدينا الآن الشكلان الأساسيان البسيطان للجذب والنبذ ، بل سلسة من الاشكال المتوسطة يم فيا تسلسل الحركة الشامل ، الذي ينتشر وبلتف ضمن حدود تعارض الجذب والنبذ . بيد أن ذلك هو سببنا الوحيد الذي يجمع هذه الاشكال المتعددة الظاهرة في تعبير الحركة لوحيد . بل بالعكس فان هذه الأشكال ذاتها تبرهن في الواقعة انها أشكال حركة وحيدة ، لأن هذه الأشكال تتحول في بعض الشروط ، بعضها الى البعض الآخر - فالحركة المكانكية الكتل تتحول الى حوارة ، وكم باه ، ومغناطيسية ؛ والحرارة والكهرباه تتحولان الى تحمل كيميائي ؛ وتسلسل المزيج الكيميائي ، من جهت ، ينمي بدوره الحرارة والكهرباء ، وبغضل وتسلسل المزيج الكيميائي ، من جهت ، ينمي بدوره الحرارة والكهرباء ، وبغضل الحركة المكانكية الكتل . ويم هذا التحويل مجيت يتناسب مع كمية معينة من شكل الحركة المكانكية الكتل . ويم هذا التحويل مجيت يتناسب مع كمية معينة من شكل الحركة المكانكية الكتل . ويم هذا التحويل مجيت يتناسب مع كمية معينة من شكل الحركة تستعار منه وحدة القياس المستخدمة لتقدير هذه الكمية من الحركة ، لا أهمية له ، سواه استخدم لقياس حركة كتف ، أو حرارة أو القرة المساة كهربائية — محركة او الحركة المساء المحركة المساء المحركة المساء المحركة المساء المحركة المحركة المساء المحركة المساء المحركة المحركة المساء المحركة المساء المحركة المساء المحركة المساء المحركة المحركة المحركة المحركة المحركة المحركة المحركة المساء المحركة الم

ونستطيع التعبير عن كمية معطاة لكل من أشكال الحركة هذه مع كل من الاشكال الأخرى بالكياو غرامات ، وبالحرورات ، بالواط ، الخوى بالكياو غرامات ، وبالحرورات ، بالواط ، الخوى .

٣ الحركة لايمكن خلقها ، ولاتحطيمها بل يمكن فقط نقلها

ان احدى النتائج الاساسية لقوانين التحول هذه ، ولا مكانية ترحمـة مقياس كمية

الحركة ، باشكال عديدة ، هي انها تسمح لنا بجذف المفهوم الشرير ، مفهوم والقوة » . لقد لاحظنا ، على مستوى الميكانيك ، ان ثة مايغرينا على اعتبار الحركة ، يقدار ما تمينة ، ماهي وسلبية ، وهذه ما تنقل ، ماهي و فاعلة » ، علة الحركة بقدار ماهي منقولة ، ماهي وسلبية ، وهذه العلة _ الحركة السلبية مظهرها . فحيثا قادنا التقطيع ذو الشكل البشري ، الجاري حسب المنفعة العملية لهذه الحركات بالنسبة له ، المنافعة العملية لهذه الحركات بالنسبة له ، المنافعة العملية فراها ، يكشف لنا المنافع بين وقوة ، مزعومة وبين و مظهرها ، الذي لا يقل زعماً عنها ، يكشف لنا قانون عدم قابلية الحركة التحطيم أن والقوة ، تساوي طبعاً و مظهرها ، في الحجو ، لسبب بسيط هو أن الأمر يتعلق بالحركة الواحدة ذاتها ، و والعمل ، ذاته ليس سوى تبديل لشكل الحركة .

وعندما يتم الانتقال من شكل المحركة الى شكل آخر ، يزدادالاغراه ايضاً المحديث مثلاً عن والقوة الكهربائية المحركة ، لتابعة أو وقوة الفصل الكهربائية المتحللية ،الغ . لسبب واحد هو أن أحد أشكال الحركة بمكن أن يستخدم كرحدة قياس الشكل الآخر يجب أذن أن يكون واضحاً أن القوة الاتعني شيئاً آخر سوى مايلي : كل حركة بمكن أن تقاس مجركة اخرى . ذلك هو التعبير المجرد البسيط التعادل الكمي لمختلف أشكال الحركة .

فالحديث عن وقوة ، آلة مجارية ، يعني بيساطة ، بالنسبة لهذه الآلة ، حساب كمية الحرارة المعولة الى حركة ميكائيكية في وحدة الزمن . والمعرارة قوة تمديد الاجسام ، يعنى ببساطة : الحرارة ، حركة ثبذ ، تقاس بتمدد الاجسام .

فكيف تولد وهم و القوة ، ؟ لقد استعير مفهوم القوة من مظهر فاعلية الأعضاءاليشرية بالنسبة الى الوسط المحيط بها . فهو مفهوم ذاتي محض ، ومادمنا نجهل الشروط المعقدة لتمول تحدثه وظيفة من وظائف جهازنا العضوي ، فاننا نعزو البها علة وهمية و وقوة ، مزعومة متناسبة مع هذا التحول . وبعد ثذ غد هذه الطريقة الملائة الى العالم الحارجي ، وهكذا نستطيع أن نكتشف من القرى بقدر مايوجد من الظاهرات المتباينة . ونحن نعمل هكذا طوعاً في الحالات التي لايم فيها نقل الحركة إلا عندما تتوفر جميع الشروط الضرورية ، وهي في الغالب متعددة ومعقدة ، خاصة في الآلات (آلات مخارية ، بندقية ذات بلاتين ، انفراج ، كبسولة وبارود) واذا نقص أحد هذه الشروط ، لايتم النقل حتى يتحقق هذاالشرط وعندئذ يمكن ان نتمثل الشيء كما لو كان يجب على القوة أولا أن تستدعى بضم هذاالشرط الأخير كالوأنه كان موجوداً بصورة كامنة في جسم يعتبر مستند القرة (بارود ، فحم) . في حين أنه في الواقع من آجل احداث هذا النقل الخاص على وجه الضبط ، لا يجب أن يكون هذا الجسم حاضراً فعسب ، بل يجب ايضاً أن تحقق كافة الشروط الأخرى .

ان تميل القوة يأتينا تماماً من ذاته ، من واقعة أننا لملك في جسمنا ذاته وسائل نقل الحركة . وهذه الوسائل ، يكن ، داخل بعض الحدود ، تشغيلها بارادتنا ، وخاصة بفعل عفلات الساعدين التي بها نستطيع احداث تبديل ميكانيكي في المكان ، وحركة الأجسام الأخرى (الدفع الحمل ، الرمي ، الضرب الخ) ، وبذلك نحصل على نتائج نافعة معينة . يبدو ، هنا ، ان الحركة منتجة لامنقولة ، وهذا يقسع المجال لتمثيل ان القوة تحدث الحركة بصورة عامة . وهذه و القوة ، ستعامل كوجود مستقل بذاته حتى تثبت الفيزيرلوجيا بالتفصيل ان القوة العضلية ذاتها ليست سوى نقل المركة .

وهكذا جعل القلاسفة المدرسيون الطبيعة مأهولة بعدد لامجهى من والخواص والقرى من القوة الحراب Vis frigifaciens وقوة التبريد Vis calorica المناوخاصة التطهير Virtus dormitiva للافيون: يعني ذلك اثنا نوفر على انفسنا عناه كل بحث في ميكانيكية الظاهرات.

ان تعبير « القوة » مجمل الحركة غير قابلة للنهم ، لأنه على وجه الضبط يعبر عنهـــا بشكل وحيد الطرف ، فكل التسلسلات الطبيعية مزدوجة ، وهي تستند كلها الى علاقة

طرفين فاعلين على الأقل ، الفعل ورد الفعل . في حين ، ان فكرة القوة تتضمن ال يكون طرف واحد فاعلا ، فعالاً ، وان يكون الآخر سلبياً ، منفعلا ، ذلك انها ناشة من فعل الجهاز العضوي البشري في العالم الخارجي ، ثم من الميكانيك الأرضي . ان رد الفعل لدى الطرف الثائي الذي تفعل فيه القوة ، ببدو على الأكثر كرد فعل سلبي ، كمقاومة . صحيح ان هذا المفهوم يكن ان يكون مقبولاً في سلسلة كلملة من المجالات ، حتى خارج الميكانيك المحض ، اي حيثا يتعلق الأمر بنقل بسيط المحركة وبتقدير هاالكمي .

لاذا ؟ لأننا نقبل ، في الميكانيك ، علل الحركة كمعطيات (الثقالة مثلا ، على سطح كوكبنا) ، ولا نهم باصلها ، بل نهم بنتائجها وحدها ، فاذا ما عننا اذن ، في هذا الاطار المحدود ، علة الحركة كقوة ، لايلعق ذلك ضرراً بالميكانيك ذات ، لكن اذا اعتدنا نقل هذا التعبير كما هو الى الفيزياء ، والكيمياء ، والبيولوجيا ، عندئذ يصير الذموض أمراً لامفر منه ، ومجعل التحليل الفلسفي المحركة مستحيلا تماماً .

ان اخطر محذور المهوم والقوة ، اليس فقط في انها كلمة معدة لاخفاه جهالات وبالتالي لتعقيم البحث ، بسل على الأخص ، في انها ، كما اشار هجل الى ذلك بقوة ، تجعل مستحيلاً التحليل الفلسفي المحركة بقصلها عن المادة ، فيكتب هجل (١): ويُفضل كثيراً القول ان لمغناطيس نفساً (اذا أردنا التعبير على غرار تاليس) على القول ان له وقوة الجذب ، والمقوة نوع من الحاصة نتمثلها قابلة للانفصال عن المادة ، كنعت ؛ وبالعكس، فالنفس هي حركة الذات ، وهي مثل طبيعة المادة » .

وانه اذن لتقدم ان نتخلص من كلمة « قوة » في العلوم وحتى في الميكانيك . هذا الحذف لمفهوم « القوة » يتبح طرح مشكلة أصل الحركة بتعابير علمية .

⁽١) هجل ؛ قريخ الفلسفة ١٠٨٠

٤ _ صراع الاضداد هو المحتوى الداخلي للحركة

ان الفعل المتبادل هو الصفة الاولى التي تبدو لنا حينا نعتبر المادة المتحركة بمجموعها ، ونلاحظ سلسلة من أشكال الحركة : حركة ميكانيكية ، حرارة ، كهرباء ، مغناطيسية ، المنتخد والتحلل الكيميائيين ، الانتقال من حالة الى أخرى من حالات التاسك ، حياة عضوية ، وهي اشكال ، اذا استثنينا منها آنيا ، الحياة العضوية ، تنتقل كلها من شكل الى آخر ، وتتكيف تكيفاً متبادلاً ، هي هنا علة ، وهناك نتيجة ، مع انه في جميع تبدلات الشكل ، يبقى المجموع الاجمالي للحركة على حاله (صبغة سبينوزا . الكنه هو علة بذاته الشكل ، يبقى المجموع الاجمالي للحركة على حاله (صبغة سبينوزا . الكنه هو علة بذاته حرارة ، الى كهرباء ، الى مغناطيسية ، الى نور ، النع ، وبالعكس . وهكذا يؤكد حرارة ، الى كهرباء ، الى مغناطيسية ، الى نور ، النع ، وبالعكس . وهكذا يؤكد وغن لانسطيعة ما قاله هبل: الفعل المتبادل هو العلة الغائية Causa finalis الخيفية للاشياء . وغن لانسطيع أن نصعد الى أعلى من معرفة هذا الفعل المتبادل ، لأنه لا يوجد بالضبط ، خنقه ، شيء يجب معرفة .

ويعرد الفضل الكبير للايبنيز Leibeniz ، أيا كان مفهومه المثالي الذي يؤسس عليه عقيدته ، في انه تحسس ، في كتابه علم الدو يبات Monadologie ، بالصلة التي لا تتفصم بين المادة والحركة ، وانه اظهر ان الدو يبة monade تعكس العالم كله لأن كل جسم يتأثر بكل ما يجري في العالم .

وبدلك نستطيع أن نعالج معالجة صحيحة مشكلة مصدر الحركة فالفعل المتبادل هو كما رأينا ، تعبير الحركة الشاملة (١) . وكل جزء من الواقع يتحرك بفعل التناقض الموجود في ذاته : فهو جزء من كل ، وجزء منته من كل لا متنسسه ، وهو إذن لا يكفي ذاته

⁽١) « ان حركة الجسم المنعزلة غير موجودة ... فليس نة ما يفال عن الاجسام خسارج المركة ، خارج كل علاقة مع الاجسام الاخرى » (رسالة من انجلز الى مارس ، ٣٠ ايار ١٨٧٣).

بذاته ويجد نفسه هكذا منذوراً بطبيعته المتناقضة لحركة لاحدلها .

وهكذا ، في هذه المادة الحالدة في الزمان ، وغير المحدودة في المكان ، في هذه المادة التي لم تخلق ولا يمكن أن تضمعل ، فان المصدر ذاته للحركة ، والتبدل ، والانتقال من الكيفية الى الكمية ، يوجد في المادة ذاتها .

وكان ارسطو يوجه الى جميع الفلاسفة اليوفان الذين جهدوا لرد ظواهر العالم المختلفة كلها الى الوحدة ، هذا اللوم العادل : انهم يتركون أصل الحركة بلا تفسير ١٠٠ .

ومع ذلك فالفلسفة اليونانية وضعت بشكل عميق تحليل الحركة . فقد اظهرت آراء زينون الماقضة لما كان سائداً في عصره النا لا نستطيع رسم او قياس الحركة ، دون أن نقتل فيها ما هو حي . ان التمثيل الذهني المحركة ينحصر دوماً في تجميدها . و « السهم الذي يطير ثابت » بالنسبة لمن يدرس خط سيره ، ومجيب ارسطو: ان الخطأ يأتى من اننا قبلنا ان « الزمن يتركب من آنات متاينة » .

وهكذا كان الايليون Eléates يشترن ان الحركة حتى بشكلها الابسط ، هي تناقض : فالتبدل المكانيكي البسيط في المكان لايكن ان يتم الالأن جسها ما هو ، في اللمظة الواحدة ذاتيا من الزمن ، في مكان وفي الوقت نقسه في مكان آخر .

ويستنتج انجاز ^(۲) ان و الوضع المستمر والحل المستمر بصورة متواقتة لهـذا التناقض هو بالضبط الحركة » .

وكان خطأ الايليين هو انهم كانوا يستنتجون أن الحركة ، بما انها متناقضة ، فهي غير موجودة ، في حين ان مايكو"ن الوجود ، واقع الحركة ، هو على وجه الضبط التناقض . ويشير هجــــل في نهاية الفصل الثاني القسم الاول من الجزء الثاني من كتابه المنطق

⁽۱) ارسطو : میتافیزیك ۱ ، ۸

⁽۲) انجلز، انتي دو هرينغ ۱ س ۱۸۲

(الملاحظة ٣) الى هذه الصفة الأساسية المعركة : والتناقض هو جذر كل حركة وكل مظهر حياتي ؛ فالشيء لايكون قادراً على الحركة ، والفاعلية ، واظهار الميول والدوافع الا بمقدار ما مجتوي على تناقض ، ويضيف ان التناقض هو مبدأ كل حركة عفوية ، وهذه الحركة ليست شيئاً آخر سوى مظهر التناقض : والحركة العفوية الداخلة بالمعنى الحقيقي، والميل أو الدفع بصورة عامة . . تعني فقط أنه من الناحية الواحدة ذاتها ، يوجد الشيء بذاته وهو في الوقت ذاته عدمه أو نفه » .

وبطبيعة الحال، فانهذا القانون من قوانين الفكر ، لدى هبل ، كفيره من القوانين الاغرى كلها ، مفروض من عل على الطبيعة وعلى التاريخ بدلاً من أن يكون مستنجا منها . ويجب على العالم شاه أم أبى ان يتلام مع نظام منطقي ليس هو ، في الواقع ، سوى تتاج مرحلة معينة من هو الفكر البشري ، فاذا عكسنا الأشياء ، يعير كل شيء اوضح وتضير قوانين الديالكت التي تبدو ، في الفلسفة المثالية ، هدايا من الساء ، بسيطة جداً . ان دراسة الحركة ، على مستوى المكانيك ، والحرارة ، والكهرباء ، والكيمياء ، تقلم ثنا ان التمو هو صراع الاضداد ، وتساعدنا على فهم مصدر الحركة الذاتية المادة . لقد رأينا ذلك بالنسبة المسكانيك : فنعن نقبل هموماً ان الثقرلة هي التعديد الأعم الحذب والنبذ لا يكن فصل الموجب عن السالب في المغناطيس . وبالاستفاد الى هذا القانون الديالكتيكي ، كان باستطاعة انجاز ان يقول في المغناطيس . وبالاستفاد الى هذا القانون الديالكتيكي ، كان باستطاعة انجاز ان يقول في المغناطيس . وبالاستفاد الى هذا القانون الديالكتيكي ، كان باستطاعة انجاز ان يقول في المناه ديالكتيك المليعة ان والنظرية الصحيحة في المادة يجب ان تحدد النبذ مكاناً مساوياً في اهميته لمكان الجذب ، و كذلك الامر في الفيزياء الحديثة : فن الميكروفيزياء الى فيزياء اللامل في المنافلة المكروفيزياء الى القيل والقوسع ، ان الفعل وود في المنائكي الموجب والسالب في الكهرباء والمغناطيسية ، واتحاد وتفكاك الذرات في الفعل المنائكي الموجب والسالب في الكهرباء والمغناطيسية ، واتحاد وتفكاك الذرات في

الداخلي للمركة .

الكيمياء هي توضيعات لهذا القانون العام • نقوانين الطبيعة : صراع الاضداد هو المحتوى

ان حركة الكواكب السيارة ليست بمكنة الا بهذا الصراع للاضداد: فلو لم يكن عمقة به في عدب لانطلق الكوكب السيار في خط مستقيم وفق الماس ؛ ولو لم يكن عمقه ، في الحجاه معاكس ، جود ، لسقط عمودياً على الشمس .

ويدور الصراع ذاته في قلب الذرة ، حيث يجري الفيزيائيون بسهولة جرداً لمجموع طاقات النواة الجاذبة وطاقاتها النابذة .

ان ماهو صحيح في التبدل الميكانيكي والفيزيائي هو اكثر بداهة ايضاً في الاشكال العليا لحركة المادة ، وعلى الأخص ٢٤ باسترى ، على مستوى ظاهرات الحياة العضوية وتطورها . وان صراع الاضداد ، الذي يدعوه هجل ، بلغته المثالية ، و نفي النفي ، هو قانون عام لتنمية الطبيعة ، والتاريخ ، والفكر . ولكي نعي ذلك ، يكفي ان نتذكر ان و النفي ، لا يعني ، في الديالكتيك ، مجرد قول لا ، او التصريح ان شيئاً ما غير موجود، أو تحطيم هذا الشيء بطريقة من الطرق يقول سبينوزا : Omnis determinatio) كل تقييد ، كل تحديد، هو في الوقت نفسه نفي . وكل جنس لشيء يتضمن اذن غطه الحاص من النفي لكي بنتج منه غو ، لكي يكون هذا الشيء مرة واحدة متجاوزاً ومحقوظاً ، متجاوزاً فيا يتعلق بشكله ، محفوظاً فيا يتعلق بمحتواه الواقعي ،

ذلك هو عراك غو الطبيعة التي تشكل كلًا منظماً بقوانين : فلا ثميء يلد من لاثميء ويرجع الى لاثميء . والمادة لم تخلق ولا يكن ان تضمعل . وكل التبدلات التي تطرأ في لانهائية العالم تبدو كتحول لانهائية له لمختلف انواع المادة المتحركة .

ه ـــ الحركة شكل وجود المادة ، غير قابلة للتحطيم تماماً كالمادة ذاتها

ان موضوعة ديكارت القائلة ان كمية الحركة الموجودة في العالم تبقى دوماً ثابتة ، ليست غير كافية الا في شكلها : إ - لانها تطبق على كبر لامتناه تعبيراً لايرتدي معنى الا بالنسبة لكبر متناه .
 ب - لانها لاتواجه الحركة الا بشكلها الميكانيكي ، الكمي الحض ، لا باشكال التبدل الكفة المتعددة بصورة عامة .

بيد ان الجوهري من قانون ديكارت باق: تأكيد عدم قابلية الحركة التحطيم . هذا التأكيد بعدم قابلية الحركة التحطيم قد حورب بالمم نظريتين محسن تفحصها منفصلتين: ١ - نظرية الموت الحراري للعالم .

٧ نظرية امتداد العالم.

١ _ نظرية الموت الحراري للعالم

لقد حاول البعض اولاً أن يستندوا ، من أجل نقي عدم قابلية الحركة التحطيم ، الى المبادى، ذاتها لتحول الطاقة ، وخاصة ، ان يستخلصوا حجة من المبدأ الساني للديناميكية الحرادية .

قالمبدأ الأول الديناميكة الحرارية ينجم عن اكتثاف المعادل الميكانيكي الحرادة من قبل ماير ، وجول ، وكولدينع ، وهو كمي بحض : فالطباقة الإجالية لنظام معزول أي الدي لا يمكن ان يتبادل شيئاً مع الخارج) تحتفظ بذاتها كاملة. وإذا المحتفت الطاقة بشكل من الاشكال، تعود الى الظهور كمية منها مساوية تحتشكل آخر. فقد استطاعوا أن يشتوا ان كل عمل ميكانيكي ، وكل طاقة كهربائية ، معناطيسية او كيميائية قيادرة على التعول كاملة الى حرارة تبعاً لسبة تابتة . هذا ما يدعى مبدأ التعادل . وقيد اظهر انجاز الاهمية الرئيسية لهذا الاكتشاف : وانجميع العلل التي لا تحصى ، الفاعلة في الطبيعة والتي كانت حتى ذلك الوقت ، تحيا ، تحت تسمية قرى ، حياة سرية ، لا تفسير لها والتي كانت حتى ذلك الوقت ، تعيا ، تحت تسمية قرى ، حياة سرية ، لا تفسير لها المناطيسة ، قرة الاتعاد والتعلل الكيمائية - هى اشكال، والخاط وجود خاصة لطاقة المناطيسة ، قرة الاتعاد والتعلل الكيمائية - هى اشكال، والخاط وجود خاصة لطاقة

واحدة ذاتها ، اي الحركة ؛ ونحن لا نستطيع فقط ان نثبت ان تحولها ، وانتقالها من شكل لآخر مجدث باستمرار ، في الطبيعة ، بل نستطيع تحقيقها بذاتها في الختبر والصناعة ، ويتم ذلك مجيث يتناسب دوماً مع كمية معطاة من الطاقة تحت شكل من الاشكال كمية معددة من الطاقة تحت هذا الشكل او ذاك وهكذا نستطيع التعبير عن وحدة الحرارة بالكياو غرامترات ، وعن الوحدات او كميات ما من الطاقة الكهربائية او الحرارية بدورها بوحدات من الحرارة وبالعكس ؛ وكذلك ، نستطيع قياس كمية الطاقة التي يتلقاها او ينفقها جهاز عضوي حي والتعبير عنها في وحدة ما ، مثلاً ، بوحدات حرارة . فوحدة الحركة كلها في الطبيعة لم تعد تأكيداً فلسفياً ، بل واقعة علمية » .

والمبدأ الثاني للديناميكية الحرارية هو، بالعكس، كيفي ففي حين تحتفظ الطاقة بذاتها ، لا يكون الأمر كذلك بالنسبة لكيفيتها . والحرارة ، خصوصاً ، يجب أن تعتبر شكلًا ادنى من اشكال الطاقة لأنها لانستطيع أن تتحول بكاملها الى عمل مكانيكي . لقد لاحظ كارنو (۱) ان مردود آلة مجارية (وهي آلة حرارية ، اي آلة تحول جزءاً من الحرارة الى حركة ميكانيكية) ، لا يكن أبداً أن يبلغ م 1 / حتى لو افترضنا آلة مثالية . وفي الحقيقة ، ينتقل جزء من الطاقة الحرارية بالضرورة من المنبع الحاد (الرجل) الى المنبع البارد (المكثف) الذي عيل الى رفع حرارته .

وقد وجد هذا المبدأ الثاني صالحاً باستمرار عنــــدما طبقوه على أنظمة جزئيـة . لكن كلوزيوس اراد عام ١٨٦٧ ، مده الى العالم كله ٣٠ ، وانتهوا عندئذ الى نظربة الموت الحراري للعالم .

⁽١) كارنو : إفكار حول القدرة الحركة للنار ، ١٨٢٤

 ⁽٣) كلوز بوس: حول المبدأ الثانيالنظرية الميكانيكية في الحرارة، خطارالتي في مرانكنورت سورلومين في ٣٣/٩ / ١٩٦٧ .

وعوجب مبدأ كارنو ، تصب المنابع الحارة ، في جهاز مغاق ، الطاقة في المنسابع الجاردة ، فتتساوى درجات الحرارة أكثر فأكثر . وعيل الجهاز نحو حرارة متاثلة . وتظل طاقته الاجمالية هي ذاتها ، لكنها تتحول بكاملها الى حرارة . وكل حركة غيل اذن الى الاختفاء . لقد استنتج كلوزيوس ولورد كيلفن Lord Kepvin ، اذ طبقا مبدأ كارنو ، الصالح لكل جهاز مغلق ، على العالم كله ، ان تطور العالم يتم باتجاه وحيد وليس له سوى نهاية ، كنة المرت الحراري .

ان ساعة العالم يجب قبل كل شيء ان تكون قد دو رّدت ، ثم تدور حتى تأتي لحظة تصل فيها الى حالة التوازن؛ وبده أمن هذه اللحظة ، يكون العالم قد فقد فاعليته . فالطاقة المصروفة لتدويرها قد اختفت - كيفياً على الأقل . وتظل كمياً سليمة ، لكنها لم تعد قادرة على التحول . ولم يعد بقدورها تسيير الع الم كما لا يقدر ماه المستنقع الراكد ان يدير دولاب مطحنة .

و رهكذا تضيع في الفضاء الحرارة المنبعثة من عدد لا حصر له من شموس مجر تنا والعالم كله دون أن تنجح في رفع حرارة العالم بأكثر من كسر عشري لدوجة تبدأ بأكثر من عشرة اصفار. وقد تم ملايين السنين ، وتولد وتموت مثات الآلاف من الأجيال لكن سنحين ساعة لا محالة لا تكون فيها حرارة الشمس متزايدة الانخفاض كافية لتذويب الجليد الزاحف من القطبين ؛ ويتكدس الناس أكثر فأكثر حول خط الاستواء ، ثم ينهي بهم الأمر الى الا يجسدوا الحرارة الكافية للحياة ؛ فيزول تدريجياً آخر أثر للحياة العضوية ؛ وستدور الأرض ، اذ تصير كرة ميتة باردة كالقمر ، في ظلمان عميقة ، راسمة مدارات تضيق اكثر فاكثر حول شمس هي ايضاً ميتة، حتى تسقط اخيراً عليها . وتكون كواكب سيارة اخرى قد سبقتها ، وستبعها كواكب أخرى؛ ثم لا يبقى ، بدل نظام شمسي موزع باتساق ، نظام منير وحاد ، سوى كرة باردة ميتة ، تتابع طريقها الوحيد عبر الفضاء . وستتبعها ان عاجلا او آجلا، مصير نظامنا الشمسي الانظمة الأخرى في عالمنا – الجزيرة ،

وحتى الأنظمة التي لن يصل نورها الى الأرض أبداً ما دامت تعيش عليها عين بشرية لتراه .

« ولئن كان احد الأنظمة الشمسية قد قضى أجله ولقي مصير كل شيء فان ، الموت ، فاذا مجدت ؟ هن تبقى جثة الشمس الى الأبد جثة تسبح عبر الفضاء اللا متناهي ، وتنحل جميع قرى الطبيعة ، التي كانت بالأمس متباينة تبايناً لا نهاية له ، في قوة وحيدة من الحركة ، الجذب؟ أو انه توجد في الطبيعة قوى تستطيع أن تعيد النظام الميت الى الحالة الأصلية ، حالة سديم متوهج وتوقظ فيه حياة جديدة (١١ ؟)

لكن هذا التعميم الذي أقدم عليه كلوزيوس يتناقض مع المبارى، ذاتها التي يعتمد عليها لأنه ، اذا كان حقاً ان الأعجوبة وحدها تستطيع ان تبعث الى الحركة والحياة هذا العيام الذي اشرف على الموت الحراري ، فيجب أن نفترض هذه الأعجوبة ذاتها لتعطى العالم منشأ .

ذلك هو الاستنتاج العَلقي الذي استخلصه الفلكي الانجليزي أ. ميلن من مبدأ Relative gravitation and world "كاوزيوس في كتابه التجاذب النسي وبنية العالم" structure . وفي مطلع الكتاب وضع ميلن هذه الآية من سفر التكوين : , في البده خلق الله السهاء والأرض ، . حتى ان ميلن يزع تحديد تاريخ هذا الحلق بليوني سنة "". وكان لويس دويروغلي يقترح هو ايضاً ، في كتابه الفيزياء والميكرو فيزياء ، ولو باستجياء أكثر ، وضع فيزياء الافلاك في خدمة تفسير الكتاب المقدس ، ف و النور ، باستحياء أكثر ، وضع فيزياء الافلاك في خدمة تفسير الكتاب المقدس ، ف و النور ، و النور ، يكن أن يكون في أصل جميع الاشكال الأخرى المسادة . و النور ، كما يقول لويس دويروغلي ، و اولاً الوحيد في العالم ، في أصل الأزمنة ، غداة قول إلمي و لكن النور Spill النام بتكشف تدريجي .

⁽١) انجلز: ديالكتيك الطبيعة صفحة ١٦

⁽٧) أ. ميلن : التجاذب اللسبي وبنية العالم . او كسفورد ، ١٩٣٥

⁽٣) أ . ميلن : التجاذب النسبي وبنية العالم . او كسفورد ، ١٩٣٥

ان قصد الدفاع بديهي هنا . غير ان المسلمة الخَلَّقية تصيرضرورية منذ أن تطبق على العالم القانون المزعوم ، قانون تدنَّي الطاقة .

فالى هذا القانون كان يستند البابا بيوس السّاني عشر ، في ٢٢ تشرين الثاني ١٩٥١ ، في الحطاب الذي القاه المام الأكاديمة البابوية العلوم وأضاف البسابا ، منطلقاً من مبدأ كارنوليستنتج مع كاوزيوس وشيغوخة العالم » : « هذا المصير الحتمي يتطلب ببلاغة وجود كانن ضروري ... واذا كان الكون ، الذي يختق اليوم كله بالانساق والحياة ، لا يكفي لتسان سبب ذاته ، فسيكون ذلك بمكساً بقدر أقل الكون الذي ، نستطيع القول ، يكون جناح الموت قد مرعليه » .

وأخيراً كان البابا يعلن ، مردداً اقتراح دوبروغلي والفرضات التي صاغها عام ١٩٤٦ الفيزوائي جوردان والقائل ان النجوم تلد من لا شيء محررة لدى ولادتها طاقة لا يستطيع أن يوضع لنا مصدرها : « يبدو في الحقيقة ان علم اليوم ، اذ يصعد دفعة واحدة الى ملايين الأجيال ، قد نجح في أن يجعل من نفسه الشاهد على هذا الد (ليكن النور) البعدئي ، من تلك اللحظة التي انبثق فيا من العدم ، مع المادة ، مصط من النور والاشعاعات ، بينا كانت جزيئات العناصر الكيميائية تتباعد وتتجمع في ملايين المجرات ، .

وفي الحقيقة ، فان هذه الاستنتاجات متسرعة الى حد لم تر معه انها كانت تتناقض تناقضاً فاضعاً مع تباشرها هي .

والطاقة ، حسب و نظرية ، الموت الحراري ، وتبقى في الطبيعة بكمية ، الحكن الظاهرات الطبيعية تسير في اتجاه مجيث تتعول ، بلا انقطاع ، جميع اشكال الطاقة الى حرارة وتتفرق الحرارة في العالم معطمة جميع فروق درجات العرارة ، والضغط ، والتمركز ، النح فالعالم الذي تظل فيه كمية الطاقة غير متبدلة ، يبلغ إذن ، حسب كاوزيوس ، حالة تصبح فيها التسلسلات الفيزيائية أياً كانت، مستحيلة ، ان الطاقة ، كما يؤعم ، تفقد قدرتها على التعول ، إذن ، العالم « نهاية » ، بيد ان المتمم الضروري الفهوم

« نهاية » العالم هو مفهوم « بدء » العالم : فقـــد وجب ، في سالف الأزمنة ، ان محرك العالم ارادة خالق متسام . وهكذا تخلق الدائرة

لأن هذه هي دائرة كاوزيوس: اذا كان العالم، في اللحظة التي يبلغ فها وصعالتوازن والسكون، في لحظة مرموته الحراري، الايكن أن يعاد الحالم كة الا بدفع يأتي من الحارج، واذا كان، بالتالي، هذا الدفع الآتي من الحارج ضروري في البد، فهالاجدال فيه أن هذا العالم قد فقد طاقة وان الكمية ذاتها من الطاقة أو الحركة في العالم ليست ثابتة: لقد خلقت طاقة، وحطمت طاقة، فبدأ حفظ الطاقة لم يعد، اذن، يتناسب مع لاشيء الاستنتاجات التي استخلصت من هذا المبدأ.

ان مادة لاتكون قادرة على أن تعيد بلا انقطاع خلق الشروط التي تسمح بالتحول المعاكس من الحرارة الى الحرارة الميكانيكية ، من الحرارة الى الكهرباء وأشكال أخرى من الطاقة ، ان مادة كهذه قد أضاعت على وجه تام الحركة ، ليس فقط بالمعنى الكيفي بمل بالمعنى الكمى

ان نظرية الموت الحراري للعالم تتناقض تناقضاً فاضحاً مع قانون حفظ وتحول الطاقة لأنها تنفي ، بشكلمقتّع ، عدم قابلية حركة المادة للتحطيم .

وكان انجلز قد أظهر ، في كتابه وبالكتيك الطبيعة ، ان نواميس حفظ وتحول المادة والحركة تسمح بأن تطرح بشكل صحيح ، ان لم نحل ، مشكلة و اعادة نحويل الشموس الحركة تسمح بأن تطرح بشكل صحيح ، ان لم نحل ، مشكلة و اعادة نحويل الشموس للميتة الى سدوم متوهجة ، فيكتب انجلز (۱) و سنصل الى هذه النتيجة ، ان الحرارة المشعة في الفضاء ، بشكل سيكون من شأن علماه المستقبل ايضاحه ، بجب بالضرورة أن تكون لها امكانية التحول الى شكل آخر من الحركة ، تستطيع بهمرة تاية أن تتمركز وأن تصير من جديد فاعلة ، وعرف الشروط لحل علمي (۱): وإما أنه بجب علينا اللجوء

⁽١) انجلو: ديالكتيك الطبيعة ص ١٨

⁽٢) أنجلز : ديالكتيك الطبيعة س ١٧

الى الحالق أو أن نظر الى الاستنتاج ان المادة الأولى المتوهجة للأنظمة الشمسية في عالمنا الجزيرة قد انتجمًا طبيعيًا ، تحولان الحركة الملتممة بطبيعتها بالمادة المتحركة والتي يجب أن تكون ، بالتالي ، شروطها متولدة هي أيضًا من المادة ، حتى لولم يكن ذلك الاخلال ملايين وملايين السنين . . .

في حين ، أن الفيزياء والفيزياء العلكية أتتبعطيات هامة وببداية حل ، رداً على المسألة التي طرحها انجلز كما يلي : كيف مجدث فيزبائياً ويشكل ملموس تحول الحرارة والمبددة، الى أشكال أخرى من الطاقة ?

ان الحركة البراونية تفلت من المبدأ الثاني للديناميكية الحرادية

وهكذا فان مبد كارنو لم يعد مطبقاً على نطاق الجزيء. فالأحرى ألا يطبق على نطاق النرة. وماذا نقول عن تعميم مبدأ كارنو ، الذي لايصلح الا للانظمة المعزولة والذي لم تشتصحته الاعلى نطاقنا ، ماذا نقول عن تعميم هذا المبدأ على العالم كله ، باعتباره الله ضغماً مغلقاً ?

لقد أوحى هنري بوانكاريه مجالات أخرى لا يكون فيها مبدأ كارنو قابلًا للتطبيق فيقول على الأخص (۱) : « ان ما ييزالحرارة من القوة الحية الميكانيكية ، هو أن الأجسام الحارة مشكلة من جزيئات عديدة ، تأخذ سرعاتها اتجاهات مختلفة ، بينا تأخذ السرعات التي تنتج القوة الميكانيكية اتجاها وحيدا ، وإذا ما تجمعت الجزيئات الغازية كانت غازاً يكن أن يكون بارداً ويبرد الاحتكاك به . وإذا ما انعزلت ، كانت بالعكس ، مقدوفات ترفع صدمتها الحرارة . في حين ، أنها ، في فراغ مابين الكواكب ، مقصولة مسافات هائلة ويكن القول انها معزولة . فقد ترتفع اذن منزلة طاقتها وتكف عن أن تكون حرارة بسيطة لتترقى الى صف العمل .

⁽١) عندي بوانكاريه : دروس في الفرضية الكونية ص ٢٢

وفي حالة حقول التجاذب الشديدة ، أي الأنظمة الحاضعة لجذوبات قوية جداً ، لاتميل الأنظمة المعتبرة هي أيضاً نحو حالة التوازن ان الظاهرات التي تعصل في المادة في درجات حرارة منخفضة جداً تفلت هي أيضاً من المبدأ الثاني .(")

فلم بعد من المكن اذن أن نعتبر الآن المبدأ الثاني للديناميكية الحرارية أساساً لميل الطبيعة الشامل المزعوم الى و تدني الطاقة ، وهذا المبدأ مجدد معنى السلسلات الطبيعية المهمن في حالة الأنظمة الماكروسكوبية والعادية ، الأرضية ، على نطاقنا . فمن المستحيل تطبيقه على المجموعات الميكروسكوبية المشتملة على عدد صغير من الجزيئات ، المستحيل تطبيقه على المجموعات الميكروسكوبية المشتملة على عدد صغير من الجزيئات ، ومن المستحيل مده ، دون تحفظات ، ليشمل العالم اللامتناهي ، والأنظمة والشروط اللامتناهية في تنوعها، ومن المستحيل، بالتالي ، اعطاء الامجان النظرية في و الموت الحراري، العالم أساساً علمياً

يكتب الغيزوائي السوفياتي كوزنتسوف (٢):

و وبالعكس ، لايوجد أي تحديد لتطبيق قانون حفظ وتحول الطاقة . فمعطيات الفيزياء المديثة لم تثبت مقط صحته سواء في اللانهاية الصغرى أو في اللانهاية العظمى ، بل انها جاءت أيضاً ببراهين جديدة على قابلية الطاقة قابلية لانتضب على القيام بتحولات جديدة دوماً .

و اننا نعرف الآن تسلسلات تعول جزيئات الحقل الى جزيئات مادية عادية (بالمعنى الضيق) . وقد أعطتنا هذه التسلسلات ، لأول مرة ، فكرة عن تعول الطاقة والمددة، من الاشعاع الحراري الى أشكال أخرى من الطاقة : طاقة الشعنات الكهربائة ، طاقة

⁽١) راجع م . بلانك ، مدخل الى الغيزياء النظرية ، ١٩٣٥ ، الجزء الحامس نظرية الحرارة . كانت أعمال مو لتزمان حول النظرية الحركية للغازات (التي ثبتت مؤخراً بوضوح باكتشاف الحركة البراونية) قد وجهت ضربة قاتلة لنظرية « الموت الحراري » للعالم .

⁽٧) ي كتاب تقدم العلوم الفيزياتية الجزء ٣٩ ، ٣ (موسكو ١٩٤٩) . -

نحريض الذرات الخ . و لا يوجد أي سبب للاعتقاد اننا لن نتعلم منها الشي. الكثير في هذا الموضوع ، خلال السنبن القريبة القادمة . .

ان الحجج التجريبية لصالح اعادة انشاه ذرات اكثر تعقيداً انطلاقاً من ذرات ذات بنى ابسط ليست معدومة هي أيضاً: فقد اثبتت اعمال ايرين وفريد ريك جوليو - كوري ولادة جزيئي مادة ، الكترون سالب والكترون موجب انطلاقاً من وحبة نود ، ، من فوتون . وبالمقابل فان تلافي الكترون موجب والكترون سالب يمكن أن يعطي من جديد فوتونا واحداً او فوتونين اثنين وهكذا فقد امكن الحصول في المحتبر على وتبدلات ، حقيقية لعناصر كيميائية : لقد حصل ايرين وفريد ريك جوليو كوري ، بقذفها الالمنيوم بعض الاشعاعات ، على فوسفور غير مستقر سلك خلال بضع دقائق مسلك جسم مشع وتحلل اخيراً معطياً السيليسوم (قاماً كما يتحلل الراديوم ، في زمن اطول بكثير ، الى رصاص) . والأمر البارز في هذه العملية ، هو ان العدد الذري المفوسفور ، لكنه اكبر يتناسب مع درجة تعقيد بنيته الذرية) ، اصغر من العدد الذري الفوسفور ، لكنه اكبر من العدد الذري الفرسفور ، الكنه اكبر ، والزلة ، بل و صاعدة ، . ان في ذلك تقريباً اول له واعدة توكيب ، العالم .

اذا كانت المادة المعنى الضيق تتجدد انطلاقاً من الاشعاع ، واذا كان العالم يعاد تركيه في جهة ما ، فمن المحتمل أن يرافق هذه الظاهرة بعض الانفلات من الاشعاعات و الثانوية ، من البوزيترون الذي يظهر لدى ولادة الالكترون السالب انطلاقاً من الفوتون ، والذي يكن ، بعنى ما ، ان يعطى مثالاً . ولما كان تجريد المادة يجب ان يشتمل على كتل هامة افالاشعاع الثانوي المنبعث على هذا الشكل يجب أن يكون هو أيضاً غاية في الأهمية . ولذا انصرف اهتام كل أولئك الذين يتمون بتطور العالم ، وينصرف أيضاً ، الى الاشعة الكونية

واحدى الفرضيات الهامة جداً من وجهة النظر هذه هي فرضة ميليكان التي يلخصها باشلاد (١١) كما يلي و يعطي ميليكان سبباً للأشعة الكوفية تسلسل بناء الفرات في مناطق العالم التي تكون فيها درجات الحوارة والضغط متعارضة غاية التعارض عما هي عليه في العالم التي تكون فيها درجات الحوارة والضغط متعارضة غاية التعارض عما هي عليه الكوام المسادة . فهو يعارض اذن بتسلسل النحطيم الذري الدي يتم في المجوم عطي طاقة الحلق الذري الذي يتم في فراغ ما بين النجوم ان التحطيم الذري في المجوم بعطي طاقة من الاشعاع تتعول من جديد الى مادة، الى الكترونات ، في شروط الكثافة والحرارة (١١) التي تسود في فراغ مابين النجوم ، وان الجسيات الايجابية والسلبية التي تخلق هكدا على حساب الطاقة التي تشعها النجوم، تستخدم في بناه ذرات مختلفة يأخذ منها ميليكان الهليوم والاركسجين والسيليسيوم كهاذج عامة . . . ولا يغفل ميليكان عن الاشارة الى ان هذا التطور المتبادل الذي يضي بالتناوب من الحركة الى المادة (١٦) من الاشعاع الى الجسم ، يصحح مفاهيم « موت العالم » وفي الحقيقة ، يشرح ميليكان ، لذكر ، وعلى ضوه هذه الواقعة (الطاقة العظمى المنقولة بالوسائل الكونية) ، القانون الثاني للديناميكية الحرارية، الذي يعتبره البعض بغراية حاصماً بالنسة لنظريات منشأ العالم ومصيره ؛ ويكن القرل ان هذا القانون ليس اجمالاً سوى تعميم بسيط لواقعة تلاحط دوماً هنا على الأرض ، هي ان هذا القانون ليس اجمالاً سوى تعميم بسيط لواقعة تلاحط دوماً هنا على الأرض ، هي ان هذا القانون ليس اجمالاً سوى تعميم بسيط لواقعة تلاحط دوماً هنا على الأرض ، هي

⁽١) بالمار : الروح العلمية الجديدة صفحات ١٨ - ١٩

⁽٢) بمناسة هذا الاصطلاح « اعادة تحول الاشعاع ال عادة » او ايضاً « تزع الصنة المادية عن القرة المتحوية اللطاقة » ، مجدر التذكير طلعوبات الممتاز الذي جاء به الديرائي جالا سولومون: « عجب ألا متقيد بمعنى حربي جداً لهذه المصلحات : اصفاء الصنة المادية وتزع الصفة المادية المستقد على الانتفسال من حلة مادية الله أخرى » .

⁽٣) ميليكان : في كتاب نقاش حول تطور العالم ، الترجمة العرنسية صفحة ٦٠ . يحتوي هذا الكتاب على الجوهري منهمناقشات المؤتمر المثوي المجمعية البريطانية لتقدم العلوم الذي انعقد في لندن المشتراك حياتز ، لوميتر ، دوسيتر ، ادينفتون ، ميلن ، ميليكان .

أن جميع اشكال الطاقة غيل الى التعول الى حرارة ، الى ان تشع في الغضاه ، وبالتالي ، الى أن تضيع بالنسبة لنا ؛ يلاحظ اذن كم نحن مبالون الى تأسيس تعمياتنا العنيفة على معرفة ناقصة . لذا لعب المجرب وسيلعب دوماً دوراً هاماً جسداً في تقدم العلم . فمنيذ استعال الطريقة التجربية استعالاً واقعيا ، توضعت بلا انقطاع واقعات لم تكن في حقل العالم النظري ، حتى لو كان العالم النظري تد وزع الواقعات في صورة مبسطة متلاحمة حسب رأيه ، على سلسة الارتباطات الضرورية واذا كان العالم النظري مايزال حتى الآن يجهل منه الطاقة المشعة ، والذي قد يكون المنه الأعظم ، أفليس مكناً ان يضي نظري الدية ميكية الحرارية بعيداً جداً في استشاحاته المتعلقة بأصل العالم ومصيره .

ان انجاث ايربن وفريد ريك جوليو كوري تجعل مقبولاً اكثر فأكثر هذا النموذج من التفسير القائم على الفعل المتبادل لظاهرات تحطيم واعادة بناه الذرات بشكل مستمر عهذا النموذج من التفسير الذي لا يعتبر تطور العالم « بانجاه وحيد » ، مستنداً الى تجارب تصلح لظاهرات على نطاقنا .

لنشر في ختام مجتنا هذه النقطة الى اننا ادا حاولنا هكذا اثبات المسلمة الخالفية انطلاقاً من و نتائج ، العلوم فقد بدأنا بادخال هذه المسلمة الى و المنطلق ، ذاته المبحث معممين على نطاق العالم قوانين صالحة على ادضنا . وفي الحقيقة فان اقتطاعنا بهذا الشكل وقطاعاً ، من العالم الذي نجهل فيه بالتعريف ذاته الأصل الحقيقي المعركات الملاحقطة (لاننا عزلنا ملاحظتنا عن الكل) ، يقودنا بالبداهة الى التحقق من وجود وقوى ، والنسلم به وبدايات أول ، وهذا النوع من والبرهنة ، ، العزيز على قاوب القائلين عذهب خال العالم ، ليس سوى افتراض لصحة مامجتاج المديرهان .

وهذا ماييدو اوضح ايضاً في نظريات امتداد العالم .

٢ ـ نظرية امتداد العالم

ان الأساس التجريبي لهذه النظريات عو مايلي : ليس النور الذي يصل الينا من منبع منير متمرك الحصائص ذاتها ولا يتحلل بالمنظار الطيفي ، بالصورة ذاتها التي يتحلل بالنور الآتي من هذا المنبع المنير ، اذا كان هذا المنبع في حالة حكون بالنسبة الينا . وهكذا نستطيع ، من دراسة النور الذي تنتجه النجوم ، استنتاج ما اذا كانت هذه الكواكب تبتعد أو تقترب منا وبأية مرعة تفعل ذلك . وقد قادت هذه الدراسة ، بالنسبة السدوم الحازونية ، الى النتائج التالية :

كل السدوم الحازونية تبدو انها تبتعد عن بجر تنابسرعة موجهة بالضبط باتجاه معاكس للأشعة الضوئية التي تبعث بها الينا وهذه السرعة تزداد باطراد مع المسافة .

واليكم الواقعة الملاحظة : اذا درسنا بالمنظار الطيفي النور المنبعث من الجرات البعيدة نتحقق من :

١ - ان طف هذا النور ينمر ف نحو الأحم ؟

٢ ــ ان هذا الانحراف يزداد مع المالة

والآن اليكم النظرية التي استخلصت من هذه الواقعة ، خاصة من قبل الاب لوميتر Lemaitre منذ عام ١٩٢٥ :

١ - ان كل السدوم الحازونية ماتنفك عن الهرب ، فتزيد هكذا بلا انقطاع من
 د شعاع ، العالم ، الذي د يتمدد ، باستمرار . فالعالم في امتداد .

عندما نوغل في الماضي ، نصل الى أبعاد متزايدة الصغر ونجبر على التوقف قبل أن يصير و شعاع العالم » عدماً فن الضروري اذن التسليم بأنه وجدت ، في تلك اللحظة نقطة انطلاق ، انفجار ذرة وحيدة خلق تفككها العالم وحدد امتداده . وهكذا اذا قربنا الواقعة التجريبية التي لاجدال فيهــــا من النظرية التي يزعم أنها «مستخلصة » منها ، ثرى التنافر الفاضع .

لقد اضطر ادبنغتون ، الذي جعل من نفسه مع ذلك المدافع المتحمس عن موضوعات الأب لوميتر ، الى الاعتراف بصفتها الاعتباطية في كتب :(١)

و ان نظرية العالم المتمدد غير معقولة من بعض النواحي الى حمد أننا نتردد بطبيعة الحال بالخاطرة معها . فهي تحتوي على عناصر قبلية لاتصدق الى درجة أنني أكاد أشمئز اذا أمكن لأي واحد أن يؤمن بها ، ان لم أشمئز أنا نفسى » .

وفي الحقيقة فان نظرية الامتداد لاترغم فقط على استخدام مفهوم والقوة ، الغامض كعنصر أسامي ، بل انها في الواقع لاتفسر شيئًا ، وحتى انها توقف وغنع التفسير ، لأن الأب لوميتر لايريد حتى أن يواجه ذلك الذي استطاع أن يسبق تفكك الذرة والأصلية .

وفي هذه النقطة أيضاً ، يعترف ادينغتون بمجانية هذه الموضوعات : « ان الاعتبارات حرل بداية الاشياء تكاد تفلت من التفكير العلمي . ونحن لانستطيع ان نعطي أسباباً علمية للتأكيد بان هذا العالم قد خلق بشكل دون آخر . بيد أني أفترض أن لدينا جميعاً عن هذا المرضوع نوعاً من العاطفة الجمالية . ، ٢٠)

ويقول أدينغتون في موضع آخر " : « بيدو أن البداية تعترضها صعوبات لايكن التغلب عليها الا اذا اتفقنا على أن ننظر الها يصراحة كامر فوق الطبعى . »

و في مؤلف آخر ، يرحم ادينغتون عن صفة التفضيل الذاتي ، عن الصفة غير العلمية للجوء الى ، التدخل الالمي ، . فيكتب (؟) : هذا الموقف ، يزعج احياناً بعض الازعاج

⁽١) نقاش حول تطور العالم صفحة ٣١

⁽٢) ادينفتون : العالم الممتد ــ الترجة الغرنسية صفحة ٧٠

⁽٣) ادينغتون : العالم المتد - الترجمه الغرنسية صفحة ١٦٠

⁽٤) ادينغتون : العالم والعالم اللامر ثبي ، الترجة الفرنسية ص ١٤ و ١٥

رجل العلم ؛ اذ يبدو له انه يريدقصر روح البحث العراديه غلى عطمع بن واحد التفسير. وليست هذه ، كما نعتقد ، الطريقة الصالحة لاحلال الاتفاق بين نظريات الدين الكوئية و نظريات العلم . وقد يسمح لي اجراء مقارنة بالتعبير عن شعورنا حول هذه النقطة : فرجل الاعمال عكن أن يؤمن بان يد العناية الالهية الحقية تتدخل في مشروعاته التجارية ، كما تتدخل عدا ذلك في جميع تقلبات الحياة ، بيد اله سيدهش اذا اقترحنا عليه ادخال العناية الالهية في الجانب الايجابي من حصيلة اعماله ،

واذا لم نطرح ، منذ البداية ، المسلّمة الدينية ، نشاهد ان ظاهرة انحراف طيف المجرة نحو الاحمر ، يمكن أن تقسر تفسراً مغاراً :

١ -- لايستبعد انتزوغ الاشعة الضوئية التي تصدرها السدوم الحازونية اثناء الطريق،
 وبالتالي، لا يكون الانتقال نحو الاحمر نتيجة هرب المجرات، بل نتيجة تسلسل فيزيائي
 مختص بالفوتونات

٢ - يحتمل ايضا أن يحكون هذا الانحراف نتيجة تعديل واقعي في أبعاد ما وراء المجرة المتناهي الموجود في العالم اللا متناهي . غير أنه ، في هذه العالة ، تعلمنا التجربة أن السدوم العازونية التي تحيط بنا تتباعد بعضها عن البعض الآخر بسرعات تزداد كبرا بقدار ما تبتعد ومجتمل كثيراً أن يكون الأمر ظاهرة موضعة ، غند الى جميع السدوم المعروفة ، لكنها قد لا توجد في عجرات أخرى ابعد أيضاً لم تدركها أدواتنا بعد .

ثة اذن ، في قاعدة فرضية الأب لوميتر الكونية ، تعميم اعتباطي لخصائص مجموعة متناهية من المجرات على عالم ما فوق المجرات .

وفي عام ١٩٢١، كان اميل بوريل يدعو العلماه ، في كتابه مدخل الى الترجمــة الفرنسية لكتاب اينشتاين عن نظرية النسبية المقصورة والمعممة ، الى التزام قدر اكبر من المحكمة والتواضع ، فيكتب :

و يبدو إلى أنه اذا كانت توجد كاثنات صغيرة بالنسبة الى قطرة ماه صغرنا بالنسبة الى المجرة ، فانها غطرسة من جانهم أن يزعموا استنتاج خصائص الكرة الأرضية ، ومعادنها وحيواناتها ونباتاتها من الملاحظات المستقاة من داخل قطرة الماه ٣ (صفحة ١٠) .

لكن القضية ليست قضية حكمة فعسب . ليست قضية تحديد مطاعنا النظرية باسم جهالات موقتة ، القضية هي ، بالعكس ، ابعاد النظريات التي تزعم تثبيت حدود البعث والتي تتناقض مع التجربة وذلك على أساس النتائج الانجابية التي حصل عليها الباحثون .

في ختام المناقشات التي جرت في ١٣ و ١٤ كانون الأول ١٩٤٨ في لينتغراد ، خلال مؤتمر عقده ٥٠٠ عالم فلكي وعالم من اختصاصات تداخلة ، جمعتهم جمعية الفلك والمساحة في الاتحاد السوفيات الى أن نظرية (امتداد العالم) المستنجة انطلاقاً من اعتبارات هندسية محضة ، كانت تقوم على محاولة خاطئة من حيث الطريقة هي محاولة تعميم الخصائص التي نعرفها اثر الامجان الجارية على جزء من العالم يمكننا النفاذاليه ، تعميمها لتشمل العالم بمجموعه ، واثبتوا الحصلة التحريبة التالية :

« خلال هذه السنوات الأخيرة ، حصل العلماء السوفيات على نتائج هامة في ميدان نظرية التكون :

ر ١ - أوجد الأكاديمي أوتوشميدت فرضية جديدة طرحت بشكل حاد مشكلات جديدة أمام العلم السوفياتي وأوجبت اعادة النظر بمسائل عديدة كان يظن أنها محاولة ؟
 ٢ - ان الأبجاث التي أجراها الأكاديمي فيسينكوف عن المادة المنتشرة في النظام الشمسي لها أهمية كبرى بالنسبة لنظرية تكوين العالم ؟

٣ - في مجال نظرية تكوين النجوم والأنظمة النجمية ، نشرت نتائج أعمال ف .
 امبارتسوميان الذي أوجد علاقات التطور ومقاييس الزمن لمختلف الاجرام التي تشكل المجرات وتطرح هذه الاعمال بشكل جديد المسائل المتعلقة بتطور النجوم ؟

وعُلم حديثاً الاكتشاف البارز الذي قام به الاكاديمي ج. شاين . فقد اكتشف

الا كاديمي شاين التمركز المرتقع غاية الارتفاع النظير ٢٠٠ في النجوم المنطقة ، ١٠ هذه الا كتشافات تأتينا بعناصر هامة الجواب على نظرية امتداد العالم . وان ماتتصف به هذه الاجوبة هو أنها تأتي بما تقدمه الواقعات التجريبة من تكذيب التنمة الرياضية المحضة . وتقوم برد فعل شديد على والصورية ، التي تقود الى تقديم ابداعات الفكر البشري على أنها نواميس الطبيعة . وهي عصب تعبير امبار تسوميان ، وترد لعلم الفلك صفته الاولى كعلم من علوم الطبيعة » .

لنلخص بامجاز هذه الواقعات التي تناقض مرة واحدة المرضوعات الحديثية والموت الحراري و و الامتداد (١٠٠٠ و و كن تقسيم الامجاث المتعلقة بنظرية التكوين الى ورد

۱ ــ دراسة تطور أنظمة الكواكب السيارة
 ٢ ــ دراسة تطور النجوم وتجمعات النجوم
 ٣ ــ دراسة تطور المجرات

 ⁽١) القرار التهائي . راجع مقال ن بروكوفييفا في الجة السوفياتية بربرودا (الطبيعة) عده
 ٣ صفحة ٧٧ .

⁽٧) يلاحظ الثالقائلين بمذهب خلق العالم كانوا مأيضاً قد جهدوا عبثاً لربط هاتين «الحجتين» اللتين كانوا يطمحون بفضلهما الى اعادة ادخال مافوق الطبيعة فيالعلم . يقول ادينغتون (في كتابه تطور العالم ص ١٠٥٨) : ه قد يبدو ال امتداد العالم كان تسلملا آخر غير قابل العكس يسير جنبا الى جنب مع الانحطاط الهيناميكي الحراري . ولا نستطيع الامتناع عن التفكير بأن التسلسلات مرتبطة ارتباطاً وثيقاً : لكن اذا كان ذلك حقاً فان هذه الصة لم تكتشف بعد . »

١ ـ دراسة تطور أنظمة الكواكب السيارة

ان ميزة النظرية النيزكية لمنشأ الكواكبالسيارة التي غماها او توشيدت هي كونها استقرائية بجوهرها: فهي تجهد لان تأخذ بالاعتبار جميع المعطيات الحالية الملاحظية. ويطمع شيدت الى تفسير جميع قوانين نظام الكواكبالسيارة انطلاقاً من فرضية وحيدة، تقارب الكواكب السيارة الصغيرة و ثباعد الكبيرة ، فوارق تركيها الكيميائي وكثافتها، حركة توابع الكواكب السيارة ، شكل المدارات ، اتجاه الدوران ، وينوي شميدت شرح جميع هذه القوانين الاساسية بغرضية عن منشأ الكواكب السيارة.

هذا المنشأ هو قيام الشمس بأسر سرب من المادة المسعوقة من الجرة.

و تدل دراسه القوانين الاساسية ان الكواكب السيارة تشكلت باجتاع عدد كبير من الجزيئات الصغيرة ، التي كانت تدور حتى ذلك الوقت ، كل جزي، لوحده ، حول الشمس . وفي الحقيقة ، لو كانت الكواكب قد أسرت مجالة منجزة ، فان مداراتها تكون قطوعاً ناقصة ذات أبعاد عن المركز متباينة أحياناً بقدر كبير ، كما نلاحظ ذلك في حالة النجوم المزدوجة . وبالعكس ، عندما تتجمع الجزيئات ، فرى بطبيعة الحال مداراتها تتقلص الى الحد الوسطي ويجب أن نحصل كنتيجة على مدارات متناظرة أى دائرية

، ادن يقود العلم الحالي الى الاقتناع بأنه كان ثمة حول الشمس صرب واسم من من المادة المنتشرة (أي جوهرياً مسعوقة) ، انتهى بها الامر ، خلال التطور الى تشكيل نظام الكواكب السارة.

وحسب نظريتنا ، تم تطور السرب باشتراك مباشر من الشمس ، التي كانت مناقضة عاماً لارض غير فاعلة . وفي الحقيقة ، حدث في البداية افقار المادة في أجزاه السرب الاقرب من الشمس : فبتأثير ضغط الاشعاع ، سقطت بعض الجزيئات على الشمس ، وطرد البعض الآخر الى أبعد ، في الوقت ذاته الذي تبخرت فيه المركبات الطيارة للجزيئات الصلبة بفعل ارتفاع الحرارة الناجم عن الاشعة الشمسية . وبالعكس فائ في

الاجزاء البعيدة لم تنعدم هذه الظاهرات وحسب ، بل استمر حصول تكف الغاز على الغبار ، لان السرب الممركز كثيف الى حدكاف وبالتالي بارد جداً . وهكذا نفهم أنه لم يوجد ، في جوار الشمس مباشرة ، في الجزء المفقر من السرب ، مايشكل كوا كسيارة كبرى ، وانه لم تستطع ان تتشكل فيه سوى الكواكب السيارة الصغرى من زمرة الارض ، بينا كانت ، بالعكس ، تتجمع بعيداً شروط تكوين كواكب سيارة حبارة . وهكذا لقي توزيع الكواكب السيارة الى زمرتين تفسيراً ببيطاً .

لقدأمرت الشمس مادة السرب؛ في الوسط الخارجي، في المادة المسعوقة من الجرة.

و في الشروط التي فلاحظها اليوم في المجرة بجوار الشمس، قد لا يكون ثة احتال كاف للأسر. بيد أن الشمس، خلال طريقها وسط المجرة (...) ، مرت بشروط متنوعة بحسداً ؛ فقد مرت على الأخص عبر سدوم كثيفة ، وقد كان مايزال الشمس، في قدم مراحل تطورها، حظ اكبر أيضاً بأن تجد نفسها في وسط من هذا النوع.

و تتميز نظر يتناجذرياً عن الفرضيات النيزكية العديدة الاخرى بواقعة انهم في الاتحاد السوفياتي ابرزوا بوضوح واستخدموا بنجاح ، لتفسير الواقعات ، الظاهرات الاساسة لتطور السرب النيزكي ، أي ، أولاً ، التبدل الذي يصيب الطاقة لدى الارتطام والتجزئة الي تنتج عنه ، وثانياً ، تقليص الصفات الديناميكية والفيزيائية الى المعدل الوسطي في المحظة التي تتلاصق فيها الجزيئات التشكل أجراماً اكبر حجماً . هذه الفكرة التي توجه انجائنا ، إما انها كانت معدومة في الفرضيات الاخرى ، أو انها لم تكن موجودة فيها الا

لقد سبق أن أشرنا الى الصفة الاستقرائية لنظرية شميدت. في حين، أن هذه النظرية، اذ تأخذ بالحسبان جميع المعطيات الحالية المتجمعة ، لا تعطينا عن عالم الكواكب السيارة صورة تطور ذي اتجاه وحيد في اتجاه البرودة البسيطة لدفقات المادة المتوهجة الصادرة عن الشمس ، بـــل تظهر ، بالعكس ، كيف تستطيع النجوم أن تدخر المواد المستخدمة

م -۸

لتشكيل الكواكب السيارة. وان تلاقي نجم مع وسعابة سديمية واسر سرب هما لحظتان من تسلسل قابل للعكس به تتولد الكواكب السيارة ، ثم تضمحل في نجمة قادرة على أن تولد من جديد كواكب سيارة اخرى .

حقاً ، ان نظرية اوتوشميدت لاتعتبر نفسها حقيقة نهائية . لكن يلاحظ ان نظرية تأخذ بالحسبان جميع واقعات الملاحظة تقودنا لا الى فكرة نهائية الحركة ، بل الى لانهائيتها.

٢ ـــ دراسة تطور النجوم وتجمعات النجوم

لقد أثار منشأ حرارة النجوم زمناً طويلًا اهتام علماء الفلك . فقد يكون تحرير الطاقة التجاذبية أثناء النق كافياً لجعل النجوم لامعة . بيد ان هلمولتز (١٨٥٤) اظهر أن مرعة هذا التقلص (بضعة ملايين من السنين) لا يتوافق مع مدة العصور الجيولوجية وفي عام ١٩٢٠ فقط أوحى جان بيران Perrin بتحول المي دروجين الى هليوم وبدل جنرياً مفاهيمنا في البنى النجمية . وخرجت من أعمال بيت Bethe النتيجة غير المتوقعة التالية :

تستطيع بعض النجوم اللامعة لمعانا يقوق المعتاد ان تستمر في لمعانها اكثر من بضعة ملايين من السنين على احتياطيها من الهيدررجين . فمثل هذه النجوم قد تشكلت اذن حديثاً، وعكن القول انه مايزال يتشكل منها باستمرار .

فالعالم الفيزيائي الفلكي شاين قد أثبت حديثاً تجمع نظير الكاربون °C بمجمعا مرتفعاً جداً في النجوم المنطفئة ، وهي واقعة هامة جداً لاعادة بناه تطور النجوم .

وفي الحقيقة ، فان مشل هـذه الملاحظات هي التي ستتبيع اخيراً تأكيد او دحض

- وربما تصحيح – دورات التفاعل الذري التي تخيلها البعض في قلب النجوم ليشرحوا الناحها الحار الطاقة .

بيد ان اكتشافات البروفسور امبار تسومبان قد تكون اكثر اهمية ايضاً. فقد اهم المبارتسوميان بصورة رئيسية بتجمعات النجوم الموجودة داخل الجرات وعلى الأخص في قلب بجرة درب الثبانة ، لا تلك البروج التي هي غالباً تجمعات ظاهرية من النجوم المتباعدة جداً بعضها عن البعض الآخر والتي تبدو لاعيننا متفاربة ، بل تجمعات واقعية قريبة فعلا بعضها من البعض الآخر.

اكتشف المبارتسوميات غوذجين رئيسيين من تجمعات النجوم في درب التبانة ، بعضها مكون من نجوم حارة جداً ولامعة جداً ، والاخرى مشكلة من نجوم مائلة الى الحرة وصغيرة الحجم (أقزام حمراه) وفي كل من هذين النموذجين تكون النجوم في حالة متشابهة من وجهة النظر الكيميائية والغيزيائية . ويمكن أن نستنج ، بيقين كبير ، من الملاحظات التي تحت ، أن مجوم مجموعة واحدة قد ولدت في آن واحد منذ بضعة ملايين من المنين مقط .

وعدا هـذا ، فقد اثبتت أعمال سوفياتية اخرى ، أن الجوات ليست كلها معاصرة وأكدت في الوقت ذاته أن عمرها الوسطي أكبر بكثير من عمر التجمعات التي درسها امبارتسوميان.

كل هذا يوجه ضربة قاصمة النظريات الامتدادية بالشكل الذي تشعد م به عادة على الأقسل . فمثلاً يرى لوميتر أن الجرات قد ولدت ولادة شبه متواقتة وفي الواقع ، فسة نسبة واحدالى ألف بين هذا التقدير المبني على حسابات صورية محقة وبين نتائج امبار تسوميان التجريبية عن احدث النجوم .

يستمر درب التبانة اذن في خلق النجوم

ان موقف التراجع الذي وقفه القائلون عذهب خلق العالم امام مكتشفات المارتسومان امر جد غرب.

فقد عرض الفلكي الانجليزي مالئ كري Mac Crea في الجحلة الانجليزية أنديفود Hoyle نظريات هوبل Hoyle وبوندي Bondi . تخيل هذان الانحيران ، من اجل تفسير هذا الظهور المستمر لنجوم جديدة ، خلقاً مستمراً للمادة بتدخل فوق الطبيعي : ذلك ان عمل الله ، بدلاً من ان يتجلى مرة واحدة منذ ملياري سنة ، كما كان يعلن ميلن ، هو عمل مستمر ، وينتج . . ه ذرة هيدروجين في كل كياو متر مكعب وكل سنة . هذا المردود المتواضع جداً بالنسبة لحالق الهي ، يسمح ، حسب ماك كري، بالتغلب على جميع صعوبات نظرية الامتداد التعيسة .

اما امبارتسوميان الذي لا يجعل الله تحت تصرفه لرأب صدوع فرضياته باستنباط المسلمات ، فليس امامه سوى الطريقة التجريبية : اي البحث في درب النبانة ،عن أويئلات النجوم ، اي اكوام المادة التي تولد النجوم .

هنا ايضاً ، على مستوى النجوم ، تقودنا النظريات الحديثة في الفيزياء الفلكية بعيدا جداً عن (ليكن النود) بدئي مجظر على الفكر تخطيه : فهي ، بالعكس ، تشهدنا على وجود لانهاية من الـ (ليكن النود) متجددة باستمرار وبدئية بقدر جد قليل . وتشترك نظرية امبارتسوميان مع نظرية اوتو شميدت في انها تظهر لنا كيف تستطيع اجرام ما كروسكوبية مكثفة ان تتشكل انطلاقاً من المادة المبردة بين النجوم . النجوم تدخر المادة . وبالعكس ثة ايضاً تبدد المادة انطلاقاً من النجوم . كل ذلك يعطينا عناصر جديدة لنثبت ان قدرة المادة على توليد الجديد ، على التحول باستمرار من شكل الى آخر قدرة لا تنطفي ، في حين ان نظري و الموت الحوارى ، و و الامتداد »

يرًاودون على واقعة أن العلم لم يعرف بعد بدقة بابة صورة تتمول من جديد الحرارة المددة في الفضاء الى اشكال أخرى من الطاقة .

لقد صار الخيار واضحاً: فاما العودة ، مع نظريات « الموت الحراري » و « الامتداد » الى نزعة الحلق المحضة به « بداياتها الاولى » السي توقف البحث باسم مسلمات فوق العلمية وتؤدي الى المأزق . وإما السير مع القوانين الاساسية للبقاء والتحول نحو تطلعات غير محدودة من الامجاث ، اسفرت حتى الآن عن اكتشادات هامة .

٣ ـ دراسة تطور المجرات

ان النتائج التي حصلت في دراسة انظمة الكواكب السيارة والنجوم ، تشكل دلالة للمشكلات تطور المجرات على غوه فكرة التحويل القابل للعكس وهنا ايضالا يكن الاجابة على السؤال التالي الا بعد ان نجمع اولاً الملاحظات عن حركة المجرات ، والتجارب عن الزوغان المكن للنور : هل ان امتداد ، ماوراه بجرتنا ، المفترض ، اي بجموع المجرات التي يكن لملاحظتنا الوصول الها ، هو امتداد واقعي ظاهري ؟

وفي الحقيقة فان المشكلة التي يطرحها انحراف طيف المجرات البعيدة نحو الاحمر، نقطة الطلاق جمع النظريات و الامتدادية، مشكلة مزدوجة:

ــ إما ان يكون مرد هذه الظاهرة زوغان النور في سيره عبر فضاء مابين النجوم ، او ان مرده فعلًا هرب المجرات . بيد ان هذا الهرب ليس سوى ظاهرة موضعية ، تختص بمجموعة الجرات التي تشكل مجرتنا ، درب التبانة ، جزءاً منها ، وهي المجموعة الـتي اطلق عليها العلماء السوفيات امم هاوداء المجموة .

ومن المرجح جداً ان يشتمل العالم اللامتناهي على كمية لاتحص من مثل هذه المجرات. عكن ان يكون بعضها في حالة امتداد ، وبعضها الآخر في تقلص ، دون ان تؤثر مثل هذه الظاهرات و الموضعة ، في بنية العالم بامره .

ففي حل هذه المشكلات لابد من احتياطين يتعلقان بمنطق طريقة البحث:

١ - تجنب تعميم خصائص المتناهي على اللامتناهي تعميماً ليس له مايبرره .

٢ تجنب اعتباد النمو الرياضي الحض واقعاً فيزيائياً بججة أنه يرضي ذوقنا الجمالي
 في الوحدة والتناسق .

ذانك ١٩ ن في الحقيقة ، الاغراءان – تعميم المتساهي على اللامتناهي وتحويل متطلبات الفكر الرياضي الى قانون من قوانين الطبيعة الفيزيائية – اللذان هما في منشأ التأكيدات الرئيسية الاعتباطية ، تأكيدات علم التكوين والفيزياء حول الصقة المحدودة للحركة . صرح جدانوف ١٠ في انتقاد كتاب تاديخ الفلسفة الغوبية لالكسندروف ، في ٢٤ حزيران ١٩٤٧ : و ان العديد من خلفاء اينشتاين ، اذ نقلوا الى العالم اللامتناهي كما هي نتائج بحث قوانين الحركة في مجال متناه ومحدود من العالم ، ودون ان يفهموا المسعى الديالكتيكي الحركة ، وعلاقات الحقيقة المطلقة والحقيقة النسبية ، قد ذهبوا الى حد الحديث عن الصفة المتناهية العالم ، وعن حدوده في الزمان والمكان ، والى حد ان العالم الفلكي ميلن قد وحسب ، ان العالم خلق منذ ملياري سنة فعلى هؤلاه العلماء الانجليز يكن ان نطبق كلمة مواطنهم الكبير الفيلسوف باكون Bacon القائمة انهم يستخدمون عجز علمهم لانهام الطبيعة .)

والآن ، نستطيع تلخيص القوانين الاساسية للحركة كما تستخلص من علوم الطبيعه غير الحية ، فكل علم يدرس اشكال الحركة الحاصة بموضوعها . وتختص الفلسفة بان تستخلص منها القوانين العامة الصالحة لجميع اشكال الحركة .

فالديالكتيك ، هو دراسة هذه القوانين العامة للمركة في الطبيعة ، وفي الفكر ،

⁽١) جدانون: الادر والفلسغة والوسيقى . طبعة القد الجديد ص ٦٤ .

وفي التاريخ ، ولقد عرض ستالين هذه الطريقة الديالكتيكية وقوانينها عرضاً بديعاً في كتابه لملادية الديالكتيكية والمادية التاريخية :

١ - قانون الفعل المتبادل : « ينظر الديالكتيك الى الطبيعة لا كتراكم عرض للاشياء ، والظاهرات المنفصلة بعضها عن البعض الآخر ، المنعزلة والمستقلة بعضها عن البعض الآخر ، بل ككل متحد ، متلاحم ، ترتبط فيه الاشياء ، والظاهرات فيا بينها ارتباطاً عضوياً ، ويتعلق بعضها بالبعض الآخر وتتكيف تكيفاً منبادلاً ، ؟

٢ - قانون الحركة: ﴿ ينظر الديالكتيك الى الطبيعة لا كعالة من السكون والجمود ›
 من الركود والثبات ، بل كعالة من الحركة والتبدل الدائميين ، من التجدد والتنمية المستمرين ، حيث يلد شيء ما وينمو على الدوام ويتفكك شيء ويزول » ؟

" - قانون التقدم قفزاً: ريعتبر الديالكتيك تسلسل التنمية ، لا كتسلسل بسيط من النمو ، حيث التبدلات الكمية لاتؤول الى تبدلات كيفية ، بل كتنمية تنتقل من التبدلات الكمية التافهة والكامنة الى تبدلات ظاهرة وجذرية ، الى تبدلات كيفية ، تنمية تكون فيها التبدلات الكيفية ، لاتدريجية ، بل سريعة ، مباغتة ، وتتم قفزاً ، من حالة الى أخرى ، هذه التبدلات ليست عتملة ، بل ضرورية ، انها نتيجة تراكم التبدلات الكمية غير المحسوسة والتدريجية ، ؟

٤ ـ قانون التناقض: « ينطلق الديالكتيك من وجهة نظر أن مواضيع الطبيعة وظاهراتها تتضمن تناقضات داخلية ، لأن لها كلها جانباً سلبياً وجانباً ايجابياً ، مامياً ومستقبلاً ، لها كلها عناصر تؤول أو تنمو ، فصراع هذه الاضداد ، الصراع بين القديم والجديد ، بين مايوت وما يلد ، بين مايلك وما ينمو ، هو المحتوى الداخلي لتلل التنمية ، لتحول التبدلات الكمية الى تبدلات كيفية ي

ليست هذه القوانين ، كما هي لدى هجل ، قوانين يفرضهاالفكر على الطبيعة والتاريخ هذه القوانين ليست سوى ملخص لأعم قوانين الطبيعة (والثاريخ والفكر ، سنرىذلك)

كما تستخلص من التجربة والمارسة العملية .

على ضوء هذه القوائين نستطيع نشر نظرية كاملة التنمية ، والبحث عن مصدر جميع أنواع الحركة وفهمه ، من حركة اللدات الى حركة المجتمعات ، وشرح ولادة الجديد الطلاقاً من القديم تبعاً لصراع الاضداد الداخلي ، ومعرفة ظهور الصفات الجديدة ، والحصائص التي لم تكن موجودة في المراحل السابقة .

وهكذا سندرس الانتقال من المادة غير الحية الى الوعي ، ومن الاحساس الى الفكر ، كاحظات من دورة ابدية للمادة المتحركة ، فاشرين هذا المنظر العام الطبيعة الذي مجول ، لدى هجل ، الرعب الباسكالي أمام اللانهاية الى ثقة مفرحة .

و ففي هذه الدورة الأبدية تتحرك المادة: دورة لا تكمل حقاً دورانها الا في مدد ليست سنتنا الأرضية بالنسبة اليها وحدة قياس كافية ، دورة تقاس بها ساعة النمو الأسمى، ساعة الحياة العضوية ، وآكثر منها أيضاً الساعة التي تحيا فها كاثنات واعية لذانها والطبيعة، تقاس بقدر من التقتير مساو القضاء الذي توجد فيه الحياة ووعي الذات ، دورة يكون فها كل شكل متناه من أشكال وجود المادة عابراً - سواه أكان شما أو سدياً ، حيوانا مغرداً أو جنساً من أجناس الحيوانات ، اتحاداً أو تحللاً كيميائين - وحيث لاشيء أزلي سوى المادة أزلية التبدل ، أزلية الحركة ، والنواميس التي بموجها تتحرك وتتبدل الكن مين التردد ، وأيا كانت الصرامة العنيقة الذان بها تتم همانه الدورة في المكان وفي الزمان ، ومها كان عدد الملايين من الشموس والكرات الارضية التي تولد وتهاك ، ومها طال الزمن اللازم لكي تتحقق ، في نظام شمسي ، شروط الحياة العضوية ، ولو لم يكن طال الزمن اللازم لكي تتحقق ، في نظام شمسي ، شروط الحياة العضوية ، ولو لم يكن ذلك الا على كوكب واحد ، ومها كان كبيراً لا يحصى عدد الكائنات العضوية التي يجب أن تظهر أولاً وتهلك قبل أن نخرج منها حيوانات ذات دماغ قادر على التفكير وقبل أن تخرج له في النفكير وقبل أن تغيد لفترة قصيرة من الزمن الشروط الملائة لحيانها ، لتنقرض بعدئذ هي أيضاً دون رحمة العفرية من الزمن الشروط الملائة لحيانها ، لتنقرض بعدئذ هي أيضاً دون رحمة النفرة قصيرة من الزمن الشروط الملائة لحيانها ، لتنقرض بعدئذ هي أيضاً دون رحمة المنازة العنون وحمة المنازة المنازة المنازة المنازة المنازة المنازة وحمانات ذات دماغ قادر على النفكير وقبل أن

فَبْحِنْ عَلَى يَقِينَ أَنْ المَادَةُ فِي جَمِيعِ هَذَهُ التَحْوِلَاتِ تَبْقَى كُمَا هِي الى الأَبْدَ ، وَأَن أَبِهُ خَاصَةً مِن خُواصِهَا لَا يُكُن أَبْداً أَنْ تَضِيعِ وَأَنْهِ اذَا كَانَ عَلَيْهَا ، فَالْتَالِي ، أَنْ تَقْضَى ، يومـاً على الأَرض ، بضرورة من فولاذ على ازدهارها الأسمى ، الروح المفكرة ، فيجب عليها أَنْ تَنْجِهَا مِنْ جَدِيدٍ فِي مَكَانَ آخَرُ وَفِي سَاعَةً أَخْرِي (١٠)

⁽١) انجلا : دبالكتيك الطبيعة صفحة ١٩.

الفصل لثاني

من ظهرُ ورالحياة إلى ظهرِ ورالوسيع

لقد أظهرت لنا صيرورة المادة غير الحية أن الطبيعة واحدة وفي حالة تبدل دائم . وعدا هذا فقد أقاحت لنا دراسة التحولات الكيفية المركة توضيح طبيعة الانتقال من شكل الى آخر ، هذا الانتقال هو مرة واحدة مستمر ومتقطع ، كمي وكيفي ، بتم تدريجياً وقفزاً .

عندما ننتقل من الميكانيك العادي لكوكينا الى ميكانيك الاجرام الساوية ، وفي درجة معينة من الدقة في تحديد الحركة ، فإن هندمة اقليدس ، كما أظهر اينشتاين ، تصبح غير كافية .

وعندما ننتقل من الميكانيك العادي اكوكبنا الى ميكاميك الذرات، فائ وصف العركة يتطلب هجر التقييد اللابلامي .

وعندما ننتقل الى حركات الحرارة ، والنور ، والكهرباء ، والمغناطيسية ، فانحفظ الحركة لايستبعد أبدأ ، بل بالعكس يتضمن التبدل الكيفي لاشكالها والقوافين التي تتعلق بها .

فهل يتصف الانتقال داخل الكيمياه ، من الاجسام اللاعضوية الى الاجسام العضوية بصفات مختلفة ? والانتقال من كيمياه المواد العضوية بصورة عامة الى كيمياه المواد العضوية الآزوتية ؟

وبعبارات أخرى هل العياة شكل خاص من العركة الشاملة ، شكل جديد كيفياً تجدر دراسة قوانينه الحاصة به ، بل شكل من أشكال الحركة تعبر فيه ، مرة أخرى ، قوانين حفظ وتحول الطاقةعن واقع التعول الكيفي لاشكال حركة المادة وحفظها الكمي؟ واذا كان الأمر كذلك ، فان مهمة العاوم أن تدرس الفعل المتبادل الحالم العضوي والعالم اللاعضوي ، وأن ترى في ولادة العالم العضوي على أرضنا ، منذ ملابين السنين ، حالة خاصة من هذا الفعل المتبادل .

وهل يشكل التبادل اللامتناهي المعركة الحرارية ، والضوئية ، والكهرطيسية ، والكيميائية ، وتحول العناصر الكيميائية ، بعضها الى البعض الآخر وتسلسلات الحياة ، هل تشكل كلها سلسلة مستمرة ؟

في أصل الحياة

لقد صار لدينا مثال مذه __ للارتباطات المتبادلة بين العالم العضوي واللاعضوي في تشكل الأراضي ، بترباتها حيث توجد جميع مراحل التحلل الكيميائي من ابسط العناصر حتى اكثرها تعقيداً ، من أبسط الأجسام العضوية حتى المراد الحية التي هي في طور التشكل أو التفسخ (۱).

⁽١) ان علمتشكل الارش الذي يمتبر تسلسلا للفعل المتبادل بين ماهو حي وما هو غير حي ينمو اليوم بقوة في الاتحاد السوفياتي على أساس علم الزراعة الميتشو ريني . وابرز ممثل لهذا العلم هو ريليامز (١٨٦٣ – ١٩٣٩) .

لكن ، في كرة الحياة هـذه حيث تشكل الأجهزة العضوية الحية اليوم كلا مع وسطها ، هل يتم الانتقال باتجاه وحيد ، في الاتجاه النازل ، اتجاه تفسخ المادة الحية ، أم أن لدينا بالعكس عناصر ملموسة لوصف الحركة الصاعدة ، الانتقال من اللاعضوي الى العضوي ، ثم من غير الحي الى الحي ؟

يعلمنا علم طبقات الأرض (الجيولوجيا) وعلم المستحاثات أن الحياة قد ظهرت على الأرض منذ ملايين السنين .

فقد وجب أولاً ان تتحقق الشروط الأولية : قشرة أرضة صلبة ، درجة حرارة أتاحت للاحين (الالبومين) ألا يتحلل ، ثم تكثف الماء الجوي الذي ولد المعطات ، والبحار ، والانهار التي تستطيع أن تنمو فيها الحياة بابسط أشكالها ، لأن الماء يشكل ، من زمن جد بعيد المركب الرئيسي المهادة الحية . واذ ذاك تحققت شروط تركب بدائي للاجسام العضوية . فالاجسام العضوية تستطيع أن تتشكل في غياب كل جهاز عضو حي . ان تركيبها في المختبر لم يتم وحسب منذ بيرتياو Berthelot ، بل أن دراسة النيازك التي تسقط على كوكينا الارضي قد كشفت انها محتوي على الهيدو كلابون . وقد اظهر التحليل الطيفي وجود الهيدروكاريون في جو بعض الكواكب السيارة والنجوم من نظامنا الشمى .

ألم يستطع الالبومين أن يتشكل انطلاقاً من هذا الهيدرو كاربون والماء والاملاح المعدنية؟ لقد استبعدت اعمال باستور، في حالة العلم الحاضرة، فرضة أولى: هي الفرضة التي تزعم توليد العديد من الأجهزة العضوية من تفسخ أجهزة عضوية أخرى. فبضل تحليل تسلسل تفسخ الأجسام العضوية الميتة، تثبت الكيمياء أن هذا التسلسل يعطي بالضرورة، في كل مرحلة أكثر تقدماً، منتجات أكثر جموداً، وأقرب من العالم اللاعضوي، منتجات تصير غير صالحة أكثر فأكثر لان تستعمل في العالم اللاعضوي؛ وتثبت الكيمياء

أنه لا يمكن اعطاء انجاه آخر لهذا التسلسل الا عندما تجمع منتجات التحلل هذه في الوقت المناسب في جهاز عضوي موجود، صالح لهذه الوظيفة . ذلك هو بالضبط الناقل الجوهري لتشكيل الحلاما ، والالبومين ، وهو الأقل ثباتاً ويتفسخ قبل غيره .

ان موضوعة باستور ضد النوالدالعفوي : ﴿ الكَانُّ الحَيِّ الأُول يَتُولُد مِنْ كَانُّ حِي ﴾ عِكَنْ ، بالعكس ، أن يكون لها معنبان :

أ _ معنى تجويبي . - في شروط المختبر، أي في حوجة مغلقة باحكام ومعقمة لا يمكن أن تولد الحاة .

ب - معنى ميتافيزيكي . - الحياة أزلية لأنها لايكن أن تلد الا من بذرة حية .

ماهي مشتملات هذين التفسيرين ؟ لنقل قبل كل شيء انها يلخصان جميع الفرضيات الممكنة عن أصل الحياة : فاما أن يكون الحياة وجود ازلي ؟ أو أن المادة الحية تشكلت انطلاقاً من المادية غير الحمة .

لقد دافع السويدي ارهينوس Arrhenius باكبرقدر من الوضوح عن موضوعة ازلية الحياة : تكثر في فضاء مابين الكواكب و بذور الحياة ، التي يدفعها و ضغط النور ، الذي أثبته ليبيديف عام ١٩٠١ . وهي تقضي عشرين يوماً لتصل الى كوكب المريخ ، وغانين يوماً للوصول الى المشتري، وأدبعة أشهر الوصول الى نبتون . هذه البذور ، بذور الحياة ، التي يقيس قطرها جزءاً من عشرة آلاف من الميليمتر يمكنها أن تصل حتى الى انظمة شمسة اخرى .

ويقيس ادهنيوس المخاطر التي تهدد هـذه البذور في فضاء مابين الكواكب وما بين النجرم .

فقبل كل شيء البرد - لكن بذور الجراثيم تتعمل دون أن تهلك درجات حرارة أقل من ٢٠٠ درجة تحت الصفر . وقدان الهواء والرطوية لايشكل هو أيضاً صعوبة لايمكن

التغلب عليها ، لأن التسلسلات الكيميائية ، كما يقول ارهنيوس ، تتباطأ بسبب البرد الى حد أن الجسم لايفقد من الماء في درجة ، ٢٠ تحت الصفر خلال ثلاثة ملايين سنة ، اكثر ما يفقد من الماء في يوم واحد بدرجة ، ١ فوق الصفر .

ويضيف ارهنيوس ان فعل النور ليس بميتاً الا برجود الاوكسيجين . أما في حالة غيابه فالحيطر يصير عملياً ضئيلًا جداً ان لم يكن معدوماً .

بيد أنه ، لكي تصل الى اقرب نجم الفا Alphée في يرج السانتور بازمها وفق حسابات أرهنيوس تسعة آلاف سنة على الأقل . فهل تستطيع اليدور ، خلال هذا الزمن ، ان تحتفظ بخصائصها الحية ؟ يذكرنا أنصار أزلية الحياة ان الجراثيم ، في جثث الماموت المتجمدة مند تسعة آلاف سنه والتي وجدت في سيبريا ، هذه الجراثيم التي وجدت حيسة في خراطيمها كانت قادرة على التوالد .

صحيح أن المليارات من هذه البذور يمكن أن تموت ، بيد أن واحدة منها تكفي لتستورد الحاة الى كو ك من الكواك السارة .

تلك مي فرضة أزلية الحياة .

وهي ، بهذا ، تشبه كثيراً الغرضيات الحلقية التي سبق أن أشرنا اليها .

بيد أن علوم الطبيعة قد جاءت ، خلال السنوات الأخيرة ، بستندات تجريبية حاسمة تجمل فرضية أرهنيوس غير مقبولة ففي فضاء ما بين الكواكب توجد شروط تجعل من المستحيل هذا التشرد ، تشرد و بذور الحياة » . ذلك ان الأشعة فرق البناسجية والأشعة الكهرطيسية تقتل الأجهزة العضوية الجهرية . واتضع أن الأشعة الكوثية أشد تحطيماً أيضاً ، ما يستبعد نهائياً نظرية و الذوية الكوئية الكوئية محص أيضاً ، ما يستبعد نهائياً نظرية و الذوية الكوئية الكوئية وحتى نقل البذور الحة من كوك الى آخر .

وهكذا فان فرضية أزلية الحياة تبعد نفسها في تناقض مطلق مسع خصائص البروتئينات الحية .

بقيت اذن الفرضة الثانية : فرضة تشكل المادة الحية انطلاقاً من المادة غير الحية . فهنا ، لا نصطدم بتناقضات ، وإنما نصطدم فقط مجدود موقتة لامكاناتنا التجريبية . هذه المرضوعة تجد تعبيرها بشكل بسيط جداً وفقير جداً في كتاب دوفيليه . Dauvillier

فالجزي والحي يلد بشكل عرضي ، بفضل انحاد و سعيد ، ، اتحاد ذرات الكربون والميدروجين والآزوت والفرسفور التي تشكلت وعفوباً ، ، وكونت دفعة واحدة جزيئاً ذا بنية غاية في التعقيد مزوداً مجميع خصائص الحياة .

ان , تفسيراً ﴾ يعزو هكذا الى الــدفة الدور الأول لا يفسر في الحقيقة شيئاً .

صعيح ، ان من الصعب اعادة انشاء حميع مراحل بناء المادة الحية المعقد . بيد أن المادية الدولكتيكية ، إذ تعتبر المادة الحية كيفية جديدة في تنمية المادة ، تسم لنا طرح هذه المشكلة بعبارات تجربية : فهي توجهنا نحو دراسة تاريخية لتنمية المادة . في هذا التطلع يكن أن مجدد موضع عظرية أوباين حول ولادة الحياة (١٠) .

وانطلاقاً من هذه الملاحظة أن الكادبون يشكل العنصر الأسامي لكل مادة عضوية ، يفعص أوبارين أولاً بأي شكل وفي أبة اتحادات يظهر الكاربون على سطح الأرض .

يعلمنا المنظار الطيفي أن الكاربون يوجد في جميع النجوم بلا استثناء ، لكن بأشكال مختلفة تبعاً لدرحة بمو كل نحمة .

إن أصغر النبوم عمراً وأشدها توهيماً ، التي تبلغ درجة الحرارة على سطيعها ٢٧٠٠٠°

⁽١) لحس اوبارين ، في مجموعة المسائل الفلسفية للبيولوجيا المعاصرة ، موضوعته تحت عنوان : مشكة ولادة الحياة في العلم المعاصر (صفحات ٢٦٧ – ٢٨٨) .

لا تتبيح أي اتحاد كيميائي . فتبدو المادة عندئذ بشكل بسيط نسبياً : بشكل جزيئات ذربة معزولة .

وفي التجوم التي تبلغ حرارة سطعها ٥٢٠٠٠ تظهر لأول مرة في تلويخ المادة ، اتحادات كيميائية بشكل ذرة كاربون متحدة بذرة هيدروجين (CH) .

وقد قطعت مرحلة جديدة على سطح الشمس ، حيث تسود حرارة تقارب ٢٠٠٠ : فغي جو الشمس نوجد سلسلة كامــــلة من الاتحادات الكيميائية . والكاربون لا يتعد بالميدروجين فحسب ، بل بالآزوت (اورغانوجين Organogène) ونلاحظ كذلك كيف تتعد ذرات الكاربون فيا بينها بشكل ديكاربون .

ان دراسة أجواه الكواكب السيارة من نظامنا الشمسي تشكل بجاوباً ثميناً للدراسة التاريخية لبناه المادة : فعو المشتري مركب ، بقدار واسع ، من الأمونياك والميتان ، مما يسمح بافتراض وجود هيدرو كاربون أشر ، بيد أن درجة الحرارة المنخفضة على سطح المشتري (١٣٥ درجة تحت الصفر) تتضمن أن معظم هذا الهيدر كاربون يوجد مجالة ملبة أو ما ثعة .

والنيازك ، التي عاثل تركيها تركيب أعمق المناطق من القشرة الأرضية والنواة المركزية من كوكبنا ، غنية بالمعلومات ، لأنها تسمح لنا بدراسة الاتحادات الكيميائية التي ظهرت لدى تشكل الأرض .

والكاربون حاضر دوماً في هذه النيازك ، سواه مجالته البكر (غرافيت ، الماس) ، أو متحداً بمعادن أخرى بشكل فعوم مثناة (كاربور) ، وبالهيدروجين بشكل هدروكاربون .

 وعندما انخفضت درجة الحرارة الى حد تكثفت معه ابخرة الماء الجوي وشكلت المحيط الاولى على كوكبنا ، انحل الكاربون ومشتقاته في مياه هذا المحيط .

في حين ، ان الكيميائي يستطيع ، انطلاقاً من الكادبون والماء ، ان يصنع الشعوم والسكر والجمل الوان الزهور واحسن عطورها شذى . فاذا استعمل الامونياك في الوقت نفسه ، يستطيع تحقيق عدة اتحادات آزوتية تدخل في عدادها مواد قريبة جداً من الآمين .

هذه الاتحادات يكن ان تحدث في شروط بسيطة جداً: لناخذ علولاً مائياً من هذه المواد ونتركه يستريع بدرجة الحرارة المحيطة مع كمية صغيرة من الكلس والاملاح المعدنية واجسام اخرى غير عضوية وجدت ، بداهـة ، بكميات وفيرة في مياه المحيط الاولي . تثبت التجربة انه تنتج تفاعلات متعددة ، سيكون من الصعب ذكرها بالتفصل .

يكفي في هذا الجمال ان ندل على انجاهها العام : تتحد جزيشات الكادبون البسيطة ومشتقاتها الاقل تعقيداً تتحد فيا بينها باشكال مختلفة وتشكل جزيئات متزايدة التعقيد .

وهكذا مثلًا اذا تر كنا عاولاً مائياً من الفورمالين وسيانور البوتاسيوم يستريح خلال مدة طويلة بما فيه الكفاية ، فلاحظ تشكل الجزيئات المعقدة التي تقارب بنيتها بنية الاليومين .

فغي ابة نقطة من المحيط البدائي وفي اي جيب مجري وجب ان تتشكل هكذا هذه المواد العضوية المعقدة التي يمكن توليدها في المختبر بسهولة تامة ، ان مواداً عضوية متزايدة التعقيد كانت تظهر بفعل متبادل بين الماء ومشتقات الكاربون ، حتى تشكل الالبومين العنصر الاسامي للمادة الحية .

لقد وجدت هذه المواد قبل كل شيء في مياه الحيطان بشكل محاليل ، اي دوك بنة .

غير انه في المزيج البسيط لمحاليل من الالبومين مع محاليل مواد عضوية اخرى ، تتشكل مواد جيلاتينية نصف سيالة ، تسمى و كواسرفات Goacerval ، بشكل قطيرات تطفو على سطح الماه في هذه القطيرات تتمركز الأجسام التي كانت توجه مسبقاً في المحاول .

لقد صار لتوزيع المادة في هذه الجزيئيات تركيب عدد . وأكثر من هذا : ان أية قطيرة من هذه القطيرات الموجودة في علول هذه المادة أو تلك يمكنها أن تلتقط بعض هذه المواد . فنحن نشهد تسلسلًا معاكساً من التحلل .

في حين ، ان هذه القطيرات ، في الحيط الأولِّي ، كانت تسبح في محاليل جد متنوعة ، وكانت بنيتها تتعقد وتتنوع الى صد لامتناه ، بالتقاطها المواد الأكثر تنوعاً ، مكتسبة بلا انقطاع خصائص جديدة .

وبديمي أن القطيرات التي كان ثباتها أكبر ، القطيرات التي كان يتغلب فيها تسلسل التمثل على تسلسل التفكك ، كانت وحدها تظل باقية . وحتى لدى همذه القطيرات ، لم يكن هذا النمو قادراً على الاستمرار الى ما لا نهاية . فقد كانت تقلبات حياتها المائية تؤدي بها الى التقطع . وكانت كل قطعة تبدأ من جديد بالنمو والتحول ، معقدة تركيها على الدوام بالالتقاطات المتتابعة .

وهكذا لم تكن تكبر وحسب كمية المادة المنظمة على سطح الحرة الأرضية : بل كانت كيفية التنظيم تتحسن مع الزمن . كان مخلق هذا التآلف بين البنية الداخلية وبين مارسة وظائف عددة ، التآلف الذي يميز الكائنات الحية . كانت تولد المادة الحية الاولية ، هون بنية خاوية . كان التراكم الكمي التفاعلات الكيميائية يؤدي الى تبدل ، الى قفز

كيفي : خلق أشكال جــــديدة من المادة والحركة ، خاضعة لقوانين جديدة ، قوانين الأيض (التبادل الغذائي Métabolisme)

ان ميزة هـ ذا التفسير لاصل الحياة ، هي أنه قائم على مبدأ وحـ دة الطبيعة الحية والطبيعة الحالة من الحياة .

وهولا يفعلها جِنْرِياً كما يفعل المذهب الحبوى Vitalisme .

وهو لا يرد الواحدة الى الاخرى ، كما تقعل الميكانيكية .

وهر يظهر كيف أن تطور المركبّات الكيميائية المعقدة أكثر فأكثر ، يؤدي الى ثورة حقيقية ، الى قفر ديالكتيكي : ظهور أشكال جديدة الحركة ، تتميز بها المادة الحية .

والحبة الاولى في مالم هذه الموضوعة عي حبة الاستمرار بين المركب الكيميائي الهادة الحبة والمادة غير الحبة : كل المواد العضوية التي تشكل بروتوبلازما الانسجة النباتية والحبوانية المركبة من عدد صغير من العناصر الكيميائيسة التي توجد فيا بقي من الطبيعة غير الحبة .

يمثل الاوكسمين قرابة ٧٠ ٪ من الوزن الاجمالي البيماز العضوي الحي ، والكادبون الدروجين مو١٠ ٪ . وهكذا فان الماه (اوكسمين وهيدروجين) والكادبون يشكلان لوحدهما ٨٨٪ من الوزن الاجمالي للاجهزة العضوية الحة .

ياتي بعدها الكالسيوم ، الآزوت ، البوتاسيوم ، والسيليسيوم التي تمثل بضعة اعشار المائة ،ثم الفوسفور ، الماغنزيوم ، الكبريت ، الكلور ، الصوديوم ، الالمنيوم ، والحديد التي تشترك في بناء المادة الحية بأجزاء مئونة من المائة .

ويشكل مجموع العناصر المعددة حتى الآن ٩٩,٩٩ ٪ من المادة الحية . وتلك هي العناصر الكبرى Macro-éléments .

ويشكل ألمانغانيز ، البور ، التوتياه ، النعاس ، الفليور ، البتيوم ، الباديوم ، النيكل ، اليود وغيرها عناصر الفلاق Obgo-Eléments النيكل ، اليود وغيرها عناصر الفلاة

وأخيراً تتركب الزمرة الثالثة والاخيرة من العناصر المتطرفة Ultra-élements التي تقل نسبتها في المادة الحية الى ما بعد الله الما بعد الزئبة الحية الحية

فالماه الذي يشكل بي كتلة الأجهزة العضوية الحية يستخدم وسطا أساسيا التبادلات المم الكيميائية الحياتية بين الكائنات الحية ووسطها ، ويشارك أيضاً مباشرة بالتبادلات الأم التحليل المائي ، انقاص الاوكسجين ، النع .

وبعض العناصر الاخرى ، مثل النحاس ، والحديد ، والماغنزيوم ، تشكل انحادات معدنية عضوية تعطي باجتاعها مع البروتئيدات الخمائر _ الرسيطة النوعية البروتوبلازما . ونسبتها في الجهاز العضوي ،ضعيفة جداً أحياناً (١٠٠٠ \ ١٠٠٠) لكن بعض التسلسلات الحيوية المامة _ التنفس مثلاً _ لا يمكن أن تحدث في حالة غيابها .

بيد أن التعليل الكيفي والكمي العناصر الكيميائية التي تتركب منها المادة الحية ما نزال أبعد من أن تستنفد تعريف الحياة . فالحياة إبس بجوع خصائص الأجسام الكيميائية التي تشكل المادة الحية .

أولاً هذه الأجسام الكيميائية المختلفة لاتلعب كلها الدور ذاته في التبادلات بين الجهاذ العضوى الحي ووسطه .

فمن جهة النظر هذه يرتدي الالبومين أهمية خاصة . إنه يتصف بكيفيات تشكل قاعدة هذه الوحدة العلياللحركة التي تعين المستوى البيولوجي لتنمية المادة .

ان تنظيم المادة الحية ، ومراتب بُنياتها ، تلعب دوراً حاسماً .

من هذا البناء المعقد للبروتئينات ينجم بعض أبرز خصائصها ، وعلى الاخص تسارع

التفاعلات الكيميائية تسارعاً عجيباً . واليكم المثال الذي أورده أوبارين (١٠ . د الدالف الحديدي مجلل الماه المشبع بالاو كسجين الى ماه واو كسجين . والخيرة المناسبة (خميرة ورق التبغ) المكونة من من الحديد والبورفيرين مع بروتئين نوعي تفعل في الاتجاه ذاته . لكنها متم هذا التفاعل اسرع بـ ١٠٠٠٠ مرة من الحديد غير العضوي . وبعبارات أخرى ، فان مليغرام واحد من الحديد داخل في مركب خميري ، يستطيع بفاعليته الوسطة ، ان مجل عل عل من الحديد غير العضوي . »

ان خصائص الالبومين هــــذه الذي تميزه عن جميع الاتحادات العضوية الاخرى المعروفة ، توجد في قاعدة هذا الشكل من حركة المادة الحاص بالحياة والذي يسمى الايض (ميتابوليزوم) .

والتفاعلات التي تحدث في البروتوبلاسما والتي يشكل مجموعها الايض ، ذ اعتبرت بصورة منعزلة ، بسيطة نسبياً : تأكسد ، انقاص ، تحليل مائي ، قطع الارتباط الكاربوني الغ - وكل واحدة منها يكن توليدها خارج الجهاز العضوي وليس لهـــا أية صفة حيوية نوعياً (٢) وان الخاصة التوعية المادة الحية ، هي تنظيم هذه التفاعلات في نظام وحيدواجمالي . و الحياة هي لمط وجود الأجسام شبه الآحينية ويتحصر عمط الحياة هذا جوهرياً في أن هذه الأجسام تجدد باستمر ارعناصر هما الكيميائية . و ذلك هو التعريف الذي جاه به انجاز (٣).

⁽١) أوبارين . مقال الحياة في المجلة البيولوجية العامة الجزء الثالث عدد ٦ (صفحة ٣٨٠) موسكو ١٩٥١ .

⁽٢) في الوقت الحاضر كما يقول اوبارين ، انتقانا من تحليل التسلسلات الحيوية الى ثوليدها ، الى تركيبا . وهكذا اذا مزجنا في علول مائي وبنسب معينة قرابة عشريتين من الخائر المزولة المتنوعة ، فانتا تستطيع تجديد ظاهرة التخمر الكحولي . ففي مثل هذا الحلول الذي يحتوي على المركب الكامل البروتئيدات المزولة من قول السكر تبماً لترتيب خاضع المقوانين ذاتها التي غضع لها الخيرة الحية رغم غياب كل بنية خلوية هنا . » (اوبارين المرجع المشار اليه آنفاً ص ٣٨٧) .

⁽٣) انجلز : انتي دوهرينغ الجزء الاول صفحة ١١٣ .

وهكذا تظهر الحياة خلال تنمية العالم كشكل جديد واكثر تعقيداً لحركة المادة ، خاضع لقوانين اكثر تعقيداً وأرفع من القوانين التي تخضع لها المادة غير العضوية .

ويضيف انجاز: « أن تعريفنا الحياة هو بطبيعة الحال ناقص جداً ، لأنه بعيد جداً عن أن يحيط مجميع الظاهرات الحيوية ، وبالتالي مضطر الى الاقتصار على أعم الظاهرات وابسطها . ولكي نعرف ماهي الحياة معرفة كاملة حقاً يجب أن نجوب جميع الاشكال التي تظهر بها من أخفضها الى أعلاها(۱) »

ولهـذا التعريف الغضل في اجتناب الأخطاء المتناظرة التي يقع بها المذهبان الحيوي والميكانيكي .

فالمذهب الحيومي يعزو وحدة الكائن الحي الى «كيان لا عادي » ، الى « مبدأ حيوي » ، « مبدأ مجمل الغاية في ذاته » (ارسطو) . والمذهب الحيوي لا يكن فهمه خارجاً عن التطلعات اللاهوتية الى إله ينظم الطبيعة بأكملها وينفخ في مادة جامدة نفسا حية . ان في هذا رواسب للمذهب البدائي القائل ان النفس موجودة في كل الاجسام الحية والذي هو في قاعدة الأديان كلها :

فقد نفخ الله نفساً في جزء من المادة ؛ وعندما تطير النفس في لحظة الموت ، لايبقى سوى غلاف مادي فارغ ، سوى جِئة متفسخة .

وهكذا المحتلس المذهب الحيوي مشكلة الحياة من المعرفة التجريبية . وحكم علىالعالم البيولوجي أن يفكر انطلاقاً من مجهول أساسي .

وتعتبر الميكانيكية أن ليس غة فرق جوهري بين ظاهرات المادة اللاعضوية وظاهرات المادة العضوية وظاهرات المادة العضوية فالظاهرات الحيوية كلها ليستسوى مركبات لتسلسلات فيزيائية وكيميائية. ويسعى الميكانيكيون الى شرح جميع خصائص المادة الحية ببنية الآلة الحيوانية.

⁽١) انجلز: انتي دهرينغ ص١١٦.

والتبادل الأيضي بالنسبة اليهم ليس سوى تدفق المحروقات في نظام ثابت ، نظام المحرك ذي الاحتراق الداخلي الذي يشكله الجهاز العضوي الحي . أن الميكانيكية تحاول ، عبر هذه التنوعات من ديكارت الى لودانتيك Le Dantec ، أن ترد الحركة النوعية المحسساة الى أشكال أدنى من الحركة : الميكانيك أو الفيزياء ــ الكيمياء .

ان المادية الديالكتيكية، خلافاً للذهب الحيوي ، تعتبر أن الحياة ليست سوى شكل خاص من أشكال حركة المادة .

والمادية الديالكتيكية ، خلافاً للميكانيكية ، تعتبر أن بين العالم اللاعضوي والكائنات الحة فرقاً كيفياً .

بيد أن هذا الفرق الكيفي لايعني أن هوة لايكن اجتيازها تفصل الى الأبد هذين الشكان من أشكال المادة.

فالمادة في تنميتها الأبدية ، تمر بسلسلة من المراحل ، تنبثق خسلالها أشكال متزايدة التعقيد من الحركة ، وتظهر خلالها خصائص جديدة من خصائص المادة . والحياة هي أحد هذه الأشكال وهي تمتلك خصائص تميزها عن العالم اللاعضوي . انها تخضع لقوانين بيولوجية لاترد كلياً الى قوانين فيزيائية أو كيميائية .

ان الشكل الجوهري المعركة، في جهاز عضوي حي ، ليس انتقال الجزيبيّات انتقالاً بسيطاً في المكان ، ولا سلسلة من التفاعلات الكيميائية وحيدة الحط ، بل التفاعل الايضي، اي بجوعة معطاة من التسلسلات الكيميائية المترابطة موجهة نحو التجديد الذاتي وحفظ النظام بكاملا

وان مادة الجهاز العضوي الحي لاتبقى ابدآ ثابتة ؛ فهي تتفسخ وتتشكل من جديد في سلسلة من التركيبات والتفسخ : ذلك هو الارتباط المتبادل لهذين التسلسلين المتعاكسين _ التمثل والتنكيث _ في داخل نظام يكيف وحدتها ، الوحدة النوعية للمادة الحية .

هـذه الوحدة ليست خارجية بالنسية إلى الجسم الحي ومستقلة عنه كما يزعم اصحاب

المذهب الحيوي . بــل بالعكس كل اكتشاف جديد يأتي ببرهان جديد على أن ترابط التفاعلات محدد بكامله بالعلاقات القائة داخل الجسم الحي من جهة وبوحدة الجهاز العضوي الحي ووسطه من جهة اخرى .

وكان هبل قد فهم أن و الحياة بصفتها حياة تحمل في ذاتها بندة الموت الله ويظهر المجاز ، الذي يستشهد به ، مدى هذا التعريف الحياة كفعل متبادل من التمثل والتنكيت، من الحاة والموت فيكتب :

ر منذ الآن ، لاتبدو أية فيزيولوجيا انها علمية اذا لم تقهم الموت كبرهة جوهرية من الحياة ، ادا لم تقهم ان نقي الحياة متضمن جوهرياً في الحياة ذاتها ، مجيت تدرك الحياة دوماً بشكل علاقة مع نتجتها الضرورية ، الموجودة فها باستمرار بشكل بذرة ، المرت

و وليس المفهوم الديالكتيكي العياة شيئا آخر . بيد ان من فهم ذلك مرة واحدة ، يضرب صفحاً عن الثرثرة كلها حسول خاود النفس . فاما أن يكون الموت تفسخ الجسم العضوي ، لا مخلف شيئاً سوى العناصر الكيميائية المركبة لمادته ، ولهما أن يترك بعده مبدأ حياة يزيد أو يقل مماثلة مع النفس ، التي تظل حية بعد موت جميع الأجهزة العضوية الحية لا بعد موت جميع الأجهزة العضوية الحية لا بعد موت الانسان فحسب اذن يكفي هنا أن نوضع بساطة ، بماعدة الحياة والموت انزيل تطيراً قدياً . فالحياة تعنى الموت ،

الحياة ، كما يردد انجاز (٢) ، هي شكل وجود الاجسام شبه الآحينية التي تمحمر لحظنها الجوهرية في تبادل المواد مع الطبيعة الخارجية التي تحيط بها تبادلاً دائماً ، بينا تترقف الحياة ايضاً بانقطاع هذا التبادل ، تبادل المواد وبدخل الالومان في حالة تفسخ .

لكن القول أن تبادل المسادة هو الظاهرة الأعم والأكثر تمييزاً للحياة ، لا يكفي ؟ فتبادل المواديتم كذلك خارج الحياة .

⁽١) هيچل - الموسوعة «١» ، صفحات ١٠٠ - ١٠٠ .

⁽٢) أنجلز: انتي دوهريتغ الجرء الاول صنحة ١١٥

يكتب انجاز (1): و إن أجساماً أخرى ، الأجسام غير الحية ، تتحول ، وتنفسخ وتتحد ايضاً خلال المجرى الطبيعي للاشياء: لكنها عندئذ تكف عن أن تكون ما كانت عليه ، فالصغرة التي تتفتت الى غبار ليست صغرة ، والمعدن الذي يتأكسد يتبدل الى صداً . غير أن ما هو ، في المراد الميشة ، علة الزوال ، هو ، في الالبومين شرط جوهري الوجود ؛ وانطلاقاً من المحطة التي تكف فيا هذه الاستحالة المتراصلة للعناصر في الجسم شبه الالبوميني ، هذا التبادل الدائم من التغذي وطرح الفضلات ، انطلاقاً من هذه اللحظة ينقطع فيا الجسم شبه الالبوميني ذاته عن الحياة ؛ فيتفسخ ، وبعبارة أخرى ، يوت ، .

ان الحية ، لهط وجود الجسم شيه الالبومين، تتمصر إذن قبل كل شيء في انها في كل لحظة ذاتها وفي الوقت نفسه شيء آخر ، وذلك ، ليس بفعل عمل من الحارج قد تكون خاضعة له ، كما قسد تكون الحال طلنسبة المواد غير الحية : فالحياة ، أي تبادل المواد بالتغذية وطرح الفضلات ، هي ، بالعكس، تسلسل يتم من نفسه، تسلسل مندمج بناقله ، الالبومين ، الذي لا يكن أن مجدث بدونه . ينتج عن ذلك انه اذا ما حدث ونجعت الكمياء في الانتاج الالبومين صناعياً، فانهذا الالبومين سيدي بالضرورة ظاهرات حبوبة مها كانت ضعيفة .

تشتق من تبادل المواد بطريق التغذية وطرح الغضلات ، الذي يعتبر وظيفة جوهرية للالبومين ، جميع الحصائص الاخرى لدى الكائنات الحية : الحركة الداخلية التي لا يكون الامتصاص والتمثل بمكنين دونها ؛ قابلية التقلص التي تظهر في امتصاص الأغذية ؛ النمو الذي يشتمل، في ادنى الدرجات على التوالد والانقسام؛ قابلية الاثارة ، المتضمنة في الفعل المتدال بين الالبرمين وغذائه .

فقى قاعدة ظاهرة التوالد، مثلًا ، توجد هذه الواقعة ان الجهاز العضوي ، اذ يغترف

⁽١) انجلز ، دوهريتغ ج ١ ، ص ١١٥

من الوسط الخارجي مواد غريبة عنه ، مجولها الى مواد مشابهة لتلك التي يتركب منها وجموع هذه التفاعلات التي تشكل تلك الاستحالة لانتعلق أبدآ بعامل وحيد بل تعكس تنظيم البروتوبلا مماكله في علاقاتها مع الوسط الحارجي .

ان تنسيق التفاعلات ، في تبادل المواد ، يزيد من امثال الاستخدام العقلاني الطاقة . حتى ان استهلاكا ضعيفاً نسبياً لمادة عضوية تستعمل كغذاه يقود الى يمو كير الجهاز العضوي الحي . وفي تكنيكنا الحاص بالمحركات، تتحول الطاقة الكيميائية ، التي يعررها الاحتراق ، الى حرارة والى اشكال أخرى من الطاقة : ففي أحسن المحركات يبلغ معدل الاستخدام الطاقي ه م إ وذلك بشرط ان توجد تحولات كبرى في درجة الحرارة تقاس عثات الدرجات ، وفي الجهاز العضوي الحي حيث تستبعد طبعاً هذه التحولات يبلغ هذا المعدل ، ه إ .

والطاقة المحررة خلال هذه التبادلات لاتستخدم نقط في النمو والتناسل . فلمكائنات الحية خاصة الانتقال في المكان انتقالاً فاعلا . ولا يمكن مقارنة بناء اكثر الانسجة قابلية المحركة لدى الحيوانات ، مثل السوط لدى بعض البروتيدات ، والغشاء الحارجي لدى النقاعيات او اعصاب الحيوانات الاكثر تعقيداً ، ببناء الآلة ، لان عناصر البناء في الآلة لاتشارك في التحولات الكيميائية فاذا اصبت الاجزاء الاساسية في الآلة بالآلة بكاملها بنتج عن ذلك خراب الآلة بكاملها بالتاكسد او بأي تبديل كيميائي آخر اثناء عملها ، ينتج عن ذلك خراب الآلة بكاملها خراباً مربعاً ونهائياً . وبالعكس فان عناصر بناء المادة الحيسة – الليفات شبه الآحينية – تشارك مباشرة في تفاعلات التبادل التي هي مصادر طاقة قابلة للتحول الى حركة مكانكية (١)

⁽١) ان البروتئيد الاسامي للتقلم العضلي – الميوزين – هو ، كا اظهرت ذلك أبحاث ف. انجلهارت وم. ليوبيمونا ، خيرة تعمل كوسيط في انقسام حمن الادينو زينةر يفوسفوريك

هذه الحركة الميكائيكية تكون احياناً تعبيراً مرثياً عن « قابلية الاثارة » الـتي هي خاصة علمة من خصائص المادة الحية . فقابلية الاثارة هي خاصة المادة الحية بان ترد على فعل خارجي برد فعل لا يتناسب ، بشدته وزمنه وصفاته ، مع شدة وزمن وصفات الفعل الخارجي . ان رد الفعل الخارجي هذا ، رد فعل الجهاز العضوي – الذي سنتابع تنميته – يتميز جذرياً عن كل ما يكن ملاحظته في الطبيعة اللاعضوية

وقابلية الاثارة لاترتبط ابداً بوجود جملة عصبية . انها خاصة عامة من خصائص المادة الحميم اشكالها .

وتظهر لنا دراسة رد فعل اكتوميوزين العظة حيال حمض الادينوزينةريوفوسفوريك كيف ان مركباً شبه آحيني معزولاً يقوم برد فعل على المحرض .

وفي الإجهزة العضوية الابسط ، التي لاغتاك اية جملة عصبية ، تبدو قابلية الاثارة بشكل اكثر تعقيداً لكنها تظل قائة على قوانين تنظم تبادل المواد: فآحين المادة الحية الذي يشارك مباشرة في هذا التبادل ، يبدل بنيته وخصاصه الجزيئية الاخرى ، حواباً على فعل محدد . عندند مجدت افراغ الطاقة المدخرة خلال تسلسلات التبادل وتحولها الى طاقة مكانكة ، كهربائية ، ضوئية اوغيرها .

⁻الذي يثل المادة التي تجمع مين التنفس والتحليل السكري (الفليكوليز) اللازم لعمل العصب. ومكذا فان النفاحل الكيميائي الاولوي الذي يحرر الطاقة اللازمة للتقلم العصبي لايمكن ان يت الا بوجود عنصر مكون للعصب ذاته الذي يشارك مشاركة كيميائية مباشرة.

و في هذه اللبيغات العصبية يشكل الميوزين مع بروتئيد آخر الاكتين – مركباً . هذا المركب الاكتونيين المجزيئية المجزيئية المجزيئية المجزيئية المجزيئية المجزيئية المجزيئية المجزيئية المجريئية العضلة .

مُ بثير عمله التخميري انقدام حمن الادينوزينةرينوسغوريك وانقاصه الى الحالة البدئية . هذا التبديل للخصائس الغيزيائية – الجزيئية للمركب شبه الاحيني ، الذي يتكرر بشكل رئيب يكيف الحركات الميكاميكية الملاحظة (اوطرين الكتاب الآنف الذكر ص ٣٨٦ – ٣٨٧) .

هذه الحصائص الجوهرية للهادة الحية تبدو في الطبيعة على درجان متنوعة من التعقيد. وتتبيع لنا الدراسة المقارنة لتبادل المواد في الاجهزة العضوية الواقعة في مختلف مراحل تطور نشوء الاجناس ان نفهم باية طرق تم تحسين التبادل في المادة الحية . ان السرعة المتزايدة لمختلف ردود فعل التبادل والتنسيق المتزاد الكمال لردود الفعسل هذه ، هي مكتسبات تطور طويل .

وفي فاترة معينة من تطور المادة العضوية ، فان خاصة امتصاص النور واستخدام طاقته تحليل الضوئي المادة ولتركيب المواد العضوية انطلاقاً من فعم الحمض الغصي ، تشكل مرحلة حاسمة في بناه الحياة ، لقد حول ظهور التركيب الضوئي بصورة جذرية شروط تنمة الحاة على الارض .

وهكذا بدأت بعض الاجهزة العضوية في ان تبني بذاتها الاتحادات العضوية الرتي كانت ضرورية لها في حين ان اجهزة عضوية اخرى احتفظت باشكال التغذية السابقة ، مستعملة المواد العضوية غير المولدة العياة . وهكذا ارتسمت الخطوط الاولى لتمييز الاجهزة العضوية الى نباتية وحيوانية .

كان تعديل البنية ذاتها الهادة الحية يتم بالاتصال الوثيق مع تغيرات تنظيم التبادل . وتتبيح لنا المكتشفات الحديثة حول الاشكال عدية الحلية اللحياة ان نثبت ان المادة الحية لم تكن لدى ظهورها تمثلك بنية خاوية .

حقاً ، اننا مازال ، هذا ايضاً ، بعيدبن عن ان غتلك جميع اشكال التحول من البروتئين البسيط دون بنية الى الحلية بالمعنى الحقيقي مع نواة وغشاء سطحي دائم ، بيد ان كل اكتشاف جديد عن الفيروسات او ولادة الحلايا يُوجِد حلقة جديدة كما يُوجِد كل اكتشاف كيميائي حلقة في بجرى الانتقال من اللاعضوي الى العضوي ومن العضوي الى اشكاله الحية . وهكذا فالمفهوم المادي الديالكتيكي من ولادة المادة غير الحية الى المادة الحية ، يعطي البعث العلمي طريقة العمل والتطلعات التي كان المذهبات الحيوي

والميكانيكي محظرانها عليه . وينطبق على هدف النظرية الاعم في تنمية الطبيعة بكاملها ما انطبق على النظرية الاضيق ، نظرية التطور المحدود المكائنات الحية ، ذلك ان النظرية التعويلية ، التي ماتنفك صعتها تثبت تجريبياً ، وتتسم اثبات واقعة التطور بصلابة متزايدة على الدوام .

للد دفعت اعمال العالمة السوفياتية الكبيرة اولغا ليبيشينسكايا الى امام دراسة المرحة الثانية من ولادة الحياة: فالمرحة الاولى كانت تشكل المادة الحية انطلاقاً من مركبّات غبر عضوية ، والثانية ظهور الاجهزة العضوية الحلوية الاولى انطلاقــاً من المادة الحة غير الحلوبة.

كان انجاز ، بوضعه النقاط على الحروف في المناقشة بين بوشيه Pauchel وباستور ، يظهر كم كان عبثاً امل خصوم باستور توليد الحياة من تفسخ المواد العضوية : « انه لمن الجنون ان نريد شرح ولادة ولو خلية واحدة مباشرة انطلاقاً من المادة الجامدة بدلاً من الأحين الحي دون بنية ، ومن الجنون الاعتقاد اننا نستطيع بقليل من الماء الآسن ارغام الطبيعة على ان تصنع في اربع وعشرين ساعة ما كلفها صنعه ملايين الستين . ، ١٠٠

لكن اذا كان انجاز يوجه هذا الانتقاد الشكل الساذج الذي كان يجري به بوشين نجاربه فقد كان يضف في الحال: و ان تجارب باستور عدية الجدوى من هذه الناحية: فهو لن يبرهن ابدا لاولئك الذين يعتقدون بامكانية التوالد العفوي، ان ذلك مستحل بما عدة هذه التجارب وحدها، بيد ان هذه التجارب هامة، لانها تعطي ايضاحات عن هذه الاجهزة، العضوية، وحداتها، ويذورها ٣٠.»

وفي الحقيقة ، عندما كان باستور يغلي نقاعياته بدرجة ١٢٠ في وعاه مغلق ، فانه كان يقتل في الوقت نفسه البذور المجلوبة من الحارج والمادة الحية التي كان من الممكن

⁽١) انجلز: دبالكتيك الطبيعة صفحة ٢٣٩

⁽٢) أنجل : ديالكتيك الطبيعة ص ٢٣٩

ان تولد اشكالاً بدائية من الحياة

نشرت السيدة اولغاليبيشينسكايا في كتابها : منشأ الخلايا الطلاقاً من المادة الحية الذي ظهر عام ١٩٢٥ ، مجموع المعطيات التجريسة التي ركمتها منذ ١٩٢٣ ، والتي تثبت ان الحلمة يكن ان تتولد لا من خلية فحسب بل من مادة حية ذات بنية لاخلوية ايضاً .

وهكذا تهدمالنظريةالتي صاغهافيرشوف عام ١٨٥٨ في كتاب علم الامراض الخاوية، والتي يمكن تلخيصها بالموضوعات الثلاث التالية : لاحياة دون خلية، كل خلية تأتي من خلية ، كل جهاز عضوي هو مجموعة من الخلايا

لقد اظهرت لييشيسكايا انه حيثا ينمو جهاز عضوي حي ، يكن للخلايا ان تشكل لا ملانقسام فعسب ، بل انطلاقاً من مادة حية ليس لها بنية خاوية ايضاً واثبتت ذلك بدراسة تنمية جنين الفروج . ففي مع البيضة الملقعة توجد حبات بروتشينة يكن رؤينها بالجهر : تتجمع هذه الحبات في كريات ليس لها بنية خاوية . وخلال غر البيضة تنظور كريات المع هذه الى خلايا ذات نواة ويروتوبلا عا واجزاء اخرى كاملة من الخلية . وكان البعض حتى ذلك الوقت يعتقد ان هذه الحلايا تنفصل عن الجنين الذي كان ينمو على حدود المع ويدخل فيه . لم يكن اتباع فيرشوف يستطيعون ، انطلاقاً من نظريتهم في استمر ار الانقسام الحلوي ، التسليم بان هذه الحلايا تتشكل انطلاقاً من مواد بروتشية في المح ليس لها بنية . فبر هنت لييشينسكايا تجريبياً ان هذه الحلايا الملاحظة تتولد بالتاكيد من هذه الحبات البروتشينية المتجمعة بشكل كربات والتي كان يظن سابقاً انها نتاج غذا في من هذه الحلايات تبروتشينية المتجمعة بشكل كربات والتي كان يظن سابقاً انها نتاج غذا في الميضة . وهذه الحلايات تباجنين الربا في بنية الجنين او لا ثم في بنية الجنين او لا ثم في بنية الجنين او لا ثم في بنية المنتاء مكاما في بنية الجنين او لا ثم في بنية الخين او لا ثم في بنية الخين الولا ثم في بنية الخين المنقسام .

وقد نجمت ليبيشينسكايا في تصوير والتقاط ميلم لمختلف لحظات هذا التسلسل: تنقب قشرة البيضة ثقباً صغيراً وتدمج فيه « نافذة » من الميكا فعندما تضاء البيضة بجزمة ضوئية ساطعة ، تصير شفافة ويكن ملاحظة تطورها كله وحتى تسجيله على صورة صغيرة او فيلم صغير .

فتظهر في حقل الرؤيا جزيئات صغيرة وقاتة من مع البيضة ، الكريات الحية . وفي مدى ساعتين تقريباً ، تستنير بنقاط لامعة (امكن التحقق من ان هذه المرحلة تتناسب ، في هذه الكريات ، مع تمركز مواد تصادف في نواة الحلايا) وبعد ست وعشرين ساعة ، تنتشر في حقل الرؤيا كلها خلايا عادية ، ذات نواة وغشاه ، وهذه الحلايا ليست سرى كريات عية قدية . لقد لوحظت ، لاول مرة في تاريخ العلم ، خلايا متولدة لا من انقسام خلايام جودة سابقاً ، بل مباشرة من المادة الحية . ولوحظت الواقعات ذانها خارج السفة على وسط مغذ .

ليس مح البيضة اذن مجردمادة غذائية ، ومخزوناً من الغذاء موضوعاً تحت تصرف الجنين . انه يساهم مباشرة في تشكل الحلايا . بل وثبت اليوم ان آح البيض يشارك مو ايضاً في هذا التشكل .

وأعادت ليبشينسكايا البرهان ذاته على هدرة الماه العذب.

فتسحق لييشينسكايا الهدرات في هاون وترشحها من خلال قماش حربري ، وتمدد بالماء ، المغلي الحاصل وتضعه في آلة تدور بسرعة ٢٠٠٠ دورة في الدقيقة تدفعه بعيداً عن المركز يتجمع حطام الحلايا في اسفل جهاز الاختبار ، فتقتطع جانباً من الطبقة المائية العليا ثم تدفعها من جديد بعيداً عن المركز في الآلة نفسها . فاذا اخذت نقطة من السائل ووضعت تحت المجهر بدت شفافة اطلاقاً . وفي مدى ساعة تظهر نقاط لامعة بحجم رؤوس الدبابيس ، تكبر وتصير حبيات صغيرة كروية ليس لها بنية داخلية تسمى ، كو اسرفات » .

فاذا اضفنا الى هذه الخلاصات الحية من الهدرة محلولاً معننياً مجتوي على خلاصات السيكاوب (الغريسة المفضلة لدى هدرات الماء العذب) يتسارع التعمول ، وتصير الحبيبات خلايا عادية مزودة بنواة وتبدأ بالانقسام .

كان انجاز يقسم مشكلة اصل الحياة الى مسألتين : كيف تخرج المادة شبه الآحينية الحية من المركبات الكيائية ، وكيف تخرج الحلية من الأحين الحي

وكان انجاز يشير ، معيداً الى الاذهان المسألة الثانية التي تساهم السيدة ليبينيسكا بااليوم في حلها مساهمة حاسمة (١): « لقد مرت على الأرجع ملايين السنين لتتحقق الشروط التي اتاحت التقدم التالي والتي استطاع فيها الآحين عديم الشكل ان ينتج الحلية الأولى مكو "نا نواة وغلافاً ، لكن مع تشكل الحلية ، ارسيت قاعدة تكوين شكل العالم العضوي ، التكوين الذي كان هو ذاته معطى ه .

ان أعمال لييشينسكايا تتيح لنا ان نلاحظ بشكل يكاد يكون مباشراً ، هذه المرحلة من التكوين ، وما اذا كان حقاً ان حياة الجنين تبدو كتاريخ مختصر لشجرة توالد النوع كله .

وقد ثبت وجود اشكال عديمة الخلية من الحياة بطريق أخرى طريق دراسة الفيروسات. فنذ ١٨٩٢ درس العالم الروسيد . ي ايفانوفسكي مرض التبغ المسمى وفسيفساه (موزايك) الذي كان آنذاك منتشراً كثيراً ، في القرم والقوقاز ، واثبت انه ناجم عن كائنات لا متناهية في الصغر : الفيروسات . فالفيروس الذي لا تمكن رؤيته بالمجهر العادي ، ينتقل عبر أدق المسام الموجودة في مصافي البورسلان (الصيني) . من هذا جاء احمه الفيروس عبر أدق المسام الموجودة في مصافي ايضاً ان هذا الفيروس يتبارر . هذا الاكتشاف الذي ظل زمناً طويلا مجهولاً ، حققه ثانية العالم الامريكي ستانلي الفائز عام ١٩٣٥ بجائزة نوبل لأنه استخرج من اوراق التبغ جسيات متباورة ، ذات طبيعة بروتئينية ، هي عوامل فسيفساء التبغ .

⁽١) انجلز: ديالكتيك الطبيعة صفحة ١٤

توجد خارج خلية ما، لا تظهر منها خصائص حيوية. وهكذا أمكن التساؤل ما اذا كانت الفيروسات حية . لكن بنا انها تشكائر خالقة مواد من الطبيعة ذاتها ، فان لها بالضرورة تبادلاً غذائباً وهي إذن حية .

منف عام ١٩٣٢ بوهن البروفسور سوكنيف ان بعض الخلافا الجرثومية ، المحطمة والمرشعة في مصفاة لا تسمح بمرور الخلافا ، لا تموت ، فتمر عبر المصفاة ماده حية عدية الحلية دعاها سوكنيف اشكالاً لا منظورة من الجراثيم. ثم بذر الراشح المدروس على سطح وسط مغذ بحضور نوع آخر من الجراثيم (والسارسين ، مثلا)، فظهر ان هذا السارسين يسلك الى حد ما مسلك و مغذیات ، للاشكال الراشحة و يساعدها على التحول الى اشكال خاوية مرئية من الجراثيم .

وهكذا ثبت واقع ذو أهمية كبرى : امكانية تحويل الأشكال الحاوية من الجراثيم الى اشكال عديمة الحلمة وبالعكس .

محرك تطور الحياة

لقد صارت الحلية منذ ظهورها ، الشكل الأساسي لتطور الحياة اللاحق .

فقد ولدت معها خصائص للحياة جديدة كيفياً ، خصائص لها أهميــــة حاسمة بالنسبة لتطورهااللاحق . وقبل كل شيء الوراثة وتحولها .

والوراثة ، هي قبل كل شيء حفظ لهط معين من الايض (التبادل الغذائي) . يكتب ليسنكو : « الجهاز العضوي والشروط الضرورية لحياته ، تشكل كلا، ، ويعرف الوراثة : « خاصة من خصائص الجسم الحي في تطلب شروط معينة للعيش والتنمية ، والقيام برد فعل وفق شكل معين في هذه الشروط او تلك ، وهكذا لم تستطع الوراثة أن تظهر خلال تطور المادة الحية الا على أساس الارتباط الوثيق بين الجهاز العضوي ووسطه .

ينتج عن ذلك ان تبدلات الوراثة التي تلعب دوراً حاسماً في تطور الحياة ، هي ردود فعل على تبدلات الوسط المحيط .

يعود لداروين الفضل الحالد في انه نقل الى المجال التجربي هذه الفكرة العظيمة انه ، انطلاقاً من أبسط الحيوانات ، وحيدة الحلية ، غا بفعل التباين المستمر ما لا يحصى من طبقات الحيوانات ، وفصائلها وأجناسها وانواعها، لتصل الى أشكال تبلغ فيها الجلة العصبية عجوها الأكمل: اشكال الحيوانات الفقرية الى ذلك الذي تصل به الطبيعة الى وعي ذاتها الانسان . وكان داروين قد جاء من اسفاره العلمية بفكرة ان الانواع النبساتية والحيوانية ، ليست ثابتة ودائية ، بل تتحول . ولدى عودته ، كانت الحيلترا ، الارض التقليدية لتربية الحيوانات ، تقدم له مجالاً واسعاً للملاحظة: فقد اكتشف داروين ان تربية الحيوانات قد أحدثت بصورة اصطناعية لدى حيوانات ونباتات من النوع داروين ان تربية الحيوانات قد أحدثت بصورة اصطناعية دى حيوانات ونباتات من النوع حية ، قابلية الأنواع على التحول ضمن حدود معينة ، ومن جهة أخرى ، امكانية وجود اصول مشتركة لأجهزة عضوية تبدي صفات نوعية مختلفة .

وهكذا انتى به الأمر الى هـذه الموضوعة من موضوعات المادية : كل المنتوجـات العضوية الطبيعة ، المنتوجات التي تحيط بنا حالياً ، بما فيها الناس، هي نتيجة تطور طويل من عدد صغير من البذور ، وحيدة الحلية في أصلها .

ويبحث داروين عندئذ في الطبيعة عن علل تؤدي مع ذلك ، دون تدخل واع من مربي الحيوانات ، الى أن تحدث مع الزمن في الاجهزة العضوية الحية، تبدلات ماثة لتلك التي تحدثها تربية الحيوانات الاصطناعية .

أنه يبعث عن هذه العلل وهو يفكر بعدم التناسب بين العدد الهائل من البذور التي تخلقها الطبيعة والعدد الصغير من الأجهزة العضوية الحقيقية التي تتوصل الحالنضج. فيكتب:

وفي تشربن الاول عام ١٩٠٨ ، (١) بعد أن بدأت امجافي النظامية بخمسة عشر شهراً ، قرأت كقصة التسلية ، كتاب محاولة في مبدأ السكان لمالتوس. لقد قررت ، اذ تهيأت لذلك بدراسات طويلة عن حياة النباتات والحيوانات ، كل مغزى الكفاح القائم في كل مكان في سبيل العيش ودهشت لفكرة ان التحولات النافعة ، في مثل هذه الشروط ، يجب أن تبقى ، وان غير النافعة يجب أن تغنى واخيراً ، كنت امتلك نظرية استطيع بالاستناد الها متابعة عملى » .

ولقد طبق داروين على الطبيعة مبدأ مالتوس ، فأخذ برأيه ان النباتات والحيوانات تتكاثر بأسرع بما تسمع به كميات الغذاه المتوفرة لها. وبما ان كل بذرة تميل الى تنمية ذاتها، ينتج عن ذلك بالضرورة صراع من أجل العيش يظهر ليس فقط في الفعل المباشر ان تتقاتل ويا كل بعضها بعضاً ، بل يظهر ايضاً ، حتى لدى النباتات ، بشكل صراع من أجل الفضاء ومن أجل الفياء ، وبديهي اذن ان يكون الافراد الذين سيكون لهم ، في هذا الصراع ، الحظ الأكبر لمباوغ النضج والتناسل ، هم اولئك الذين يمتلكون ميزة فردية ، مها كانت فشيلة ، ميزة تفيدهم في الصراع من أجل الحياة . هذه الميزات الفردية تشقل بالرراثة، وعدمانتلاقي لدى عدة افراد من النوع نفسه ، تتقوى ، بالوراثة المتراكمة ، في الوراثة المتراكمة ، في

⁽١) كان مالتوس في كتابه عاولة في مبدأ السكان (الجزء الاول صفحة ٢) قد صاغ هذا « القانون » كما يلي :

[«]ينحصر هذا الفانون في الميل الدائم لهى جميع الكائنات الحمية ، الى التكاثر باسرع بما تسمح به كمية الغذاء المتوفرة لها » . وكان مالتوس قد اعلن هذا « الفانون الطبيعي » المزعوم من اجسل احتياجات قضية شريرة . فقد كان يسمى البرهنة على ان بؤس العال في الجمتع البورجوازي مرده ليس بنية النظام الرأحالي ذاته والاستئار والطفيلية التي يجتوبها النظام الرأحالي في ذاته ، بل الى التكاثر المفرط في عدد الناس. ان أزمات « تراكم الانتاج » المورية ، و تحطيم الثروات الذي تولده (احراق الفدح ، ذبح الابقسار الحلوب ، اغراق البطاطا والفهوة في البحر ، افتلاع كروم العنب ، حرق حقول الفطن) تظهر سخف وكذب هذا الفانون ، « قانون الطبيعة » المزعوم .

الاتجاه الذي تتخذه ؛ بينا يسقط الافراد الذين لا يمتلكون هذه الميزات ، بسهولة اكبر في هذا الصراع من أجل الحياة ويزولون رويداً رويداً . بهـذه الصورة ، يتحول نوع من الانواع بالاصطفاء الطبيعى ، وببقاء الاصلح ''' .

لقد اضطر داروين ، اذقرن هكذا بغهومه العبقري في التطور الشكل البسط السخيف الذي جاء به مالتوس ، الى استنتاج تحويلاته وتبايناته من العدم: فهو يد البح الاصطفاء الطبيعي ضارباً صفحاً على الدوام عن الأسباب التي أحدثت التعديلات في كلفرد. ويعالج فقط الشكل الذي صارت به مثل هذه التباينات الفردية ، بالدرجة ، صفات سلالة، ونوع وجنس

وعدا هذا ، فإن نظرية مالتوس تتناقض ، لدى داروين ، مع النجرية الأساسية التي بنى عليها مفهومه العظيم : تجرية مربي الحيوانات والمزارعين الذين خلقت مارستهم العملية وهى مارسة تجريبية حقاً ، خلقاً واعياً تنوعات نباتية وسلالات من الحيوانات .

ان بعض البيولوجيين الذين يدعون الانتاه لداروين ، قد زادوا أيضاً في حدة هـذا

⁽١) لقد اضطر داروين نفسه ، غت ضغط الواقعات التي جمها بنفسه ، ال ان يبدل ، في سلسلة من الحالات ، تُبديلا جدرياً منهومه في « الصراع من أجل الحياه » ، وان يوسعه الى حد التصريح ان لهذا الصراع صفة « مجازية » صرفاً ، (منشأ الانواع ، ترجة فلاماريون ص ١٠) . ومنذ داروين قام البرهان التجريبي على انه لا توجد ولا يكن ان توجد منافسة داخل النوع ذاته». فقد برهن ليستكو مثلا انجيع عمليات غرس الفاطت والسيود كانت تفشل ، في الماضي ، لأننا كناء على وجهد الفسيط نتطلق من مبدأ الصراع داخل الدوع، اي كنا نفرس ا شجار بصورة منع أن أن النبانات العارضة ، عدوة الغابات ، كانت تقتلها وتبيدها حالا .

واقترح ليسنكو غرس السنديان بشكل اعشاش بمعال ٢٠ او ٣٥ بلوطة لكل عش . وينصح ليستكو بأن نغرس ، في المسافات بين الأعشاش ، انواعاً تيكن ان تتعايش مع السنديان .

وبتطبيق هذه الطريقة حل العلماء الزراعيون السوفيات مشكلة حماية المزروعات بغرس احزمة من الغابات قادرة على وفف الرياح الحرقة التي تهـ من آسيا ،

التناقض بين المبادى، الأساسية لنظرية النطور والصورة المبسطة المالتوزية . فوايزمان ، وماندل ، ومورغان ، بصورة خاصة ، لم يتخلوا كل التخلي عن اسباب التحولات الفردية وحسب ، بل جعلوا التطور داته مستحيل الفهم عاماً ، بنفيهم وراثة الصفات المكتسبة التي كان داروين يسلم بها ولم يكن بمقدوره ألا يسلم بها دون أن يهدم بنا، عقيدته كله(١) .

تنطلق نظرية وايزمان ماندل - مورغان - كلها من تقسيم المادة الحية تقسيماً كيماً الى زمرتين كبيرتين : البذرة germen ، ناقلة الصفات الوراثية ، و و المالة المغذبة ، و الموما Soma . فالمادة الوراثية تشكل نوعاً من عالم قائم بذاته ، مستقل عن بافي الجسم وشروط الحياة في الجهاز العضوي المعتبر . والبذرة ، حسب النزعة الوايزمانية ، تبدو خالدة ، لم يسبق للسوما أن نسلتها من جديد أبداً ، وتنتقل البذرة ، كما هي ، من جيسل الى جيل . ان الأجسام الحية لهذه الحلايا لاتشكل سوى مكان التجمع والوسط الغذائي البذرة ، اللذين تعجز هذه الأجسام عن تغييرهما

كان ميار Neller وهو أحد أتباع الماندلية المورغانية المعاصرة يوضح العلاقات بين الكروموزم (و المادة الوراثية ») والسوما بمقارنة مع مكبر الصوت ومستمع اللاسلكي: فكبر الصوت ، كما يقول ميار ، يمكن أن يؤثر في المستمع ، ومجول مفاهيمه ، ومزاجه ، في حين لا يستطبع المستمع أن يمارس أي تأثير على مكبر الصوت .

يعتبر المورغانيون اليوم أن شروط الحياة لاتستطيع تعديل الوراثة . فالمسيزات الفردية التي يكتسبها الجهاز العضوي خلال حياته غير قابلة للانتقال .

⁽١) ان داروين يقول ذلك صراحة : ه اذا كان كل جزء من الجهاز العضوي خاضعا لتحول فردي في أية سن ، و كانت هذه التحولات تميل الى الانتقال وراثياً في السن ذاتها أو في سن ابكر وهو وضع يستحيل الجدال فيه - فان غرائز الفرد الناشيء وبنيته يمكن ، في هذه الحالة ، أن تتفير تدريجياً كما تتغير غرائز وبنية الفرد البالغ ، هذان التفسيران يجب أن يبقيا أو أن يسقطا في الوقت ذاته الذي تبقى أو تسقط في نظرية الاصطفاء الطبيعي كلها ، » (داروين -منشأالانواع س ٣٠٦)

وتقول هذه النظرية أيضاً ، أن عوامل الوسط الخارجي تتدخل في تنمية الفرد ، بصفة وعلى عرضية ، وحسب : فهي تحرر عمل بعض العناصر الوراثية المحددة سلفاً ، وبجرى بعض تسلسلات التشكل . أما و الآليات المنظمة الداخلية ، لهذه التسلسلات فهي مسترة في النواة . ولا تعتبر العوامل الخارجية سوى وعلة بحرارة ، ففي التعديلات المفاجئة ، وتغيرات العناصر الوراثية ، يكمن بحرك التطور

ينتج منطقيًا عن النظرية الكروموزية ، ان قانون تعديلات الصفيات الوراثية ، والتغيرات ، لا يكن معرفته ، فالتغيرات وتعابيرها الختلفة ليس لها ماض تاريخي ، بل صفة غير محددة ، غير مكيفة ، أي أن كل تبدل مرئي ، كيفي ، لم يسبق تاريخ ، ولا يأتي إثر تراكم للتبدلات الكيفية الصغيرة

وخلافاً لهذا المفهوم المتناقض مع المبدأ الأساسي للداروينية بجعله التطور ذاته غيرقابل التفسير ، أثبت أتباع داروين السوفيات أن القانون الأساسي لتنمية الأجهزة العضوية الحية القادر على تفسير خلق أنواع متزايدة العدد من الحيوانات والنباتات ، هو قانون وحدة الجسم العضوي وشروط حياته - يعلن ليسنكو : « الجهاز العضوي والشروط الضرورية لحاته تشكل وحدة » .

لهذه الوحدة صفة ديالكتيكية . وقد نوه انجاز في كتابه ديالكتيك الطبيعة بان « نظرية التنمية تظهر أن كل خطوة الى أمام ، من الخلية البسيطة الى أكثر النباتات تعقيداً ، والى الانسان ، تتم بصراع مستمر بين الوراثة والتا لف . »

ان أحد الحدود المتنازعة ، الوراثة ، ذو صفة محافظة ، فهو يجهد الى الابقاء على ما هو موجود . والحد الآخر المناقض ، تآلف الأشكال العضوية مع الوسط ، التحول ، هو بجوهره ثوري ، وفي صراع دائم ضد الوراثة القدية ، مجولها ويضيف اليها صفات جديدة (١)

⁽١) أشار نيرمازيك الى وحدة هذه الحصائص في الجهاز العضوي فكتب: ﴿ كثيراً مانرى ﴿

فدون هذا التناقض ، ودون هذا الصراع بين الأضداد ، لا يحكن أن يكون ثمــــة تنمة للأشكال العضوية .

ذلك هو عرك التطور

من هذا الصراع تلد صفات جديدة النباتات أو الحيوانات ، صفات تتعزز بالتقالما بالرراثة .

يكت ليستكو ، تلميذ مبتشورين وتابعه : و كل جسم حي ينشى و نفسه من مادة غير حية ، أي بالغداه ، مستخدماً حسب طريقته شروط الوسط المحيط به . وفي هذا الرسط بنتقي الجهاز العضوي الشروط التي مجتاج اليها . أما انتقاء هذه الشروط فقيد بالحصائص الوراثية الجهاز العضوي المعطى . وفي الحالة التي يجد فيها الجهاز العضوي في الوسط المحيط به شروطاً مناسبة لوراثته ، ينتابع غير الجهاز العضوي بطريقة مماثلة الحريقة الأجيال السابقة من النوع نفسه (من الرواثة نفسها) . بيد أنه ، في الحالة التي لاتجد فيها الأجهزة العضوية الشروط الضرورية لها وتضطر المتآلف مع الشروط الحاضرة في الوسط المحيط ، الذي لا يتناسب ، بهذا القدر أو ذاك ، مع طبيعتها ، ينتج عن ذلك أجهزة عضوية أو بعض أجزاء من أجسامها ، نتباين الى حد كبير أو قليل عن الجيل السابق . »

والشروط الجديدة للوسط المُعطِ ، التي تمثلها الجسم العضوي ، تصير عندئذ شروطاً ضرورية لحياته .

ينهم عما سبق لنا قوله النتائج النالية ، الهامة بالنسبة للعلم والمارسة العملية :

متيجة اولى : تعديلات الوراثة تنتج عن تعديلات غط التمثل ، غط التبادل الغذائي .

نتيجة ثانية : تعديلات الحاجات ، والحيراً تعديلات وراثة الجماز العضوي ، تنتج
دوماً عن تعديلات شروط الوسط المحيط .

⁼ تناقضاً مِن حاتِين الحاصتين ، لكتنا نفيم أن قانون الورائة لايتناقش مغ قانون التغير بأكثر بمسا بتناقش منهوم الجود مع ممهوم الحوكة .

نتيجة ثالثة : وراثة الحصائص المكتسبة من قب ل الجهاز العضوي خلال حياته مكنة وضرورية .

فليست القضية أبداً نفي وجود الكروموزومات ، بل عدم اعتبار الـ روموزوم ، المنعزل عن الجسم الحي في مجموعه ، حاملًا للوراثة وحده .

ويدور النقاش حول « استقلال » الحلايا الوراثية بالنسبة لبافي الجهز العضوي و « سر » تحرلها .

وخلافاً للماندلية _ المورغانية ، يصرح مبتشورين انه يمكن معرفة أسباب تعديسل الأجهزة العضوية والحصول هكذا على تغييرات موجهة ووراثية لطبيعة النباتات والحيوانات. وشعاره: والانستطيع أن ننتظر أن تقدم لنا الطبيعة هدايا ، بل يجب أن تنتزعها منها. وفلوراثة خاصة ، لا من خصائص الكروموزومات وحسب ، بل من كل جزء من الجسم الحي ، من كل خلية .

هـذه الواقعة تبدو بديهة ادا لاحظنا أن بدور الاجهزة العضوية الجديدة ، الحلايا الجنسية ، تلد من مجموع الجهاز العضوي ، من والسوما ، كلها ، وليس مباشرة من وبذرة الحنية الجنسية التي توصل اليها الجهاز العضوي الناضج . وهذه الملاحظة البسيطة تجمل الطربة والزمان ومورغان غير مألونة .

لكن الميتشورينيين جاؤوا باثباتات تجريبة حسمة اكثر بتعقيقهم انغالاً بباتية أي بنصالب الأنواع بطريق غير الطريق الجنسة وتتحصر الطريقة التي دعاهاميتشورين طريقة المرشد ، بما يلي: اذا طعمنا بغروع هذا النوع أو ذاك من الأشجار القديمة المشمرة اكليل نوع جديد ، يكتسمدا النوع الجديد خصائص كانت تنقصه ، تنتقل البه بواسطة مطاعم النوع القديم ، انها لانحصل في الحال على وراثة جديدة ثابتة ، وطيدة ، بهل على أجهزة عضوية ذات طبيعة لدنة ، يسميها ميتشورين وطبيعة مزعومة ، ولا نتوصل الى تشبيت الوراثة الجديدة الا بعد عدة تطعيات اخرى ، وعدة عمليات لحام اخرى

وهكذا نستطيع نقل أية صفة من سلالة الى اخرى سواه بطريق التطعيم أو بالطريق الجنسية . ولا تتميز الانغال النباتية عن الانغال الجنسية . وفي هذا برهان على أن المواد اللدنة التي يصنعها الجهاز العضوي الداعم ، وكذلك الكروموزومات ، وأي جزيء من الجسم ، تمتلك خصائص وراثية .

وليس تحول الوراثة ، في حالة الانغال النباتية ، سوى حالة خاصة من التحولات الناشئة من التبادلات بين الجهاز العضوي ووسطه . يقهم به و الوسط ، هذا ، الوسط بالمعنى الواسع: باعتبار أن الوسط الحارجي هو وماهو مُتمثل، والوسط الداخلي ومايتمثل، والوسط الحارجي بالنسبة للطعم هو في المقام الأول باقي الغرسة . فاذا حصل تبادل المواد، تستطيع صفات الطعم أن تنتقل وراثياً .

ان في ذاك توضيحاً القانون الأسامي التالي: تنتج نحو لات الوراثة بصورة عامة من تنمية الجهاز العضوي في شروط الوسط الحارجي ، التي لاتستجيب ، الى حد ما ، للمتطلبات الطبيعية لشكل عضوي معطى .

ان تحولات شروط الحياة توغم غط تنمية الأجهزة العضوية النباتية على تعديل ذاتها أيضاً . وغط التنمية للعدال بهذا الشكل هو السبب الأول لتحولات الوراثة .

وقد جاء البرهان التجربي على هذه القوانين من نحول القمح الربيعي الى قمح خريفي بطريقة التعويل الربيعي . فتوضع حبة القمع في شروط حياة غير اعتيادية : تمكث في غرفة باردة . فتتنازع الوراثة القديمة ، التي تتمركز فيها الشروط الحارجية لسلسلة من الأجيال السابقة (ارتفاع الحرارة وقت البذر والنمو) ، مع الشروط الجديدة (انخفاض الحرارة) . ويكون للجيل الجديد وراثة « مزعومة » تجعيل الجهاز العضوي قابلًا للتأثر بالشروط الحارجية .

وتجدر الاشارة الى أن تحول الأنواع يتم قفزاً : فيتم الانتقال من القمح القاسي ذي الد ٢٨ كروموزوم الى القمح الطري ذي الد ٤٦ كروموزوم ، دون اتباع اشكال

الانتقال . كان داروين يشرح وجود أنواع ، في الطبيعة، متباينة تبايناً واضعاً ، بغناه الاشكال المتوسطة والعابوة باعتبارها الأقل صموداً في الصراع من اجل الحياة . وهكذا يصير المستمر متقطعاً . وقد أقام ليسنكو البرهان التجرببي على أن الانتقال من نوع الى آخر يتم قفزاً ، أي دون أشكال متوسطة فيكتب : « لاتوجد أشكال متوسطة بين الأنواع ، لا لأن هذه الاشكال قد زالت خلال الصراع داخل النوع ، بل لأن هذه الاشكال قد زالت خلال الصراع داخل النوع ، بل لأن هذه الأشكال المتوسطة في الطبيعة . »

لم يكن داروينقد ميزسوى شكلوا حدمن الحركة : النطور ، فاظهر الميتشورينيون، الذين واصلوا عمل داروين، ان الحركة تتم مرةوا حدة بشكل مستمر ومتقطع ، بشكل تطور وثورة . وان التبدلات الكمية التدريجية تؤول الى تعديلات كيفية مفاجئة ، الى قفزات، سواء في البيولوجيا او الفيزياء والكيمياء كما سبق ان كشف ذلك المكانيك الكمي او لوحة مانديليف .

ان اهمية ميتشورين العظمى بالنسبة لعلم البيولوجيا المعاصرة تنعصر في انه اظهر كيف يمكن وكيف يجب أن نستعجل عمل تحسين أشكال النباتات المزروعة والحيوانات الأهلية فكتب: وإن تدخل الانسان يسمح له بارغام كل شكل نباتي أو حيواني على تعديل نفسه بسرعة اكبر ، وذلك في اتجساه نافع للانسان . فينفتح امامه حقل واسع من أنغم التشاطات » .

لله افتتحت نظرية ميتشورين التي أغناها ليستكو ، تدخمل الانسان تدخلًا فاعلاً وعقلانياً في التطور النباتي والحيواني .

ان الشرط الأول لعمل مشر في الطريق الميتشوريني هو حـل عادل لمسألة العلاقات الطبيعية بين الأجسام الحية وشروط حياتها .

والجزء العملي من أعال الميتشورينيين واسع المدى: فالداروينية ، بعد أن كانت علماً يشرح على الأخص التاريخ الغابر للعالم العضوي ، صارت ، مع هذه الأعال ، وسيلة خصبة ، فعالة ، تسيطر ، تنظيمياً وعملياً ، على الطبيعة . أن العقيدة الميتشورينية تقدم

للهارسين طرائق علمية تسمح بتعديل طبيعة النباتات والحيوانات تعديلًا منظماً ، وبتحسين الأنواع المرجودة وخلق انواع جديدة من النباتات والحيوانات.

بيد أن ميتشورين لم يؤسس فقط علم السيطرة على الطبيعة النبائية والحيوانية ؟ بل ان هذه الداروينية الحلاقة شرحت محرك التطور التاريخي للأنواع الحبة .

لقد برهنت انجاث أ . متيشورين وت . ليسنكو وتلامدتهم ، ان شروط الحياة هي السبب الذي مجدد مجموع الصفات الوراثية للاجهزة العضوية النباتية والحيوانية . فتبدلات شروط الحياة تؤدي الى تغيير في غط غو الاجهزة العضوية النباتية ، النمط الذي يعدل بدوره مجموع الصفات الوراثية .

ونصل الى المسألة الحاسمة . بماذا تتعلق شهروط حياة النباتات والحيوانات ؟ ماهي القوانين التي تدير قابلية التحول اشهروط الحياة ?

ان تنمية الحيوانات ترتبط بتحول العالم النباتي ، وتحول العالم النباتي يرتبط بتحول الشروط الجيولوجية . في حين ، ان امجاث العالمين الروسيين البارزين فيرنادسكي وويليامز تؤدي الى نتيجة مؤداها ، انه منذ ان ظهرت الحياة على الارض ، وهي تحدد ايضاً بتنمينها تحول الشروط الجيولوجية ، التي تعدل بدورها صقة النباتات .

وبالرغم من اننا مانزال نعرف القليل عن تبدل الشروط الجيولوجية بفعل الاثر الحاسم اتنمية الحياة ، فنعن مع ذلك نمك اليوم معارف على قدر كاف من الوضوح حول تسلسل تشكل الارض. والارض ليست شيئاً آخر سوى نتاج الفاعلية الحيوية للاجهزة العضويه النباتية والحيوانية . وهي ليست مستودعاً المواد المعدنيسة التي تقتمها النباتات . انها وسط ينمو دون انقطاع ، وتركيفه الفعلية الحيوية النباتات والحيوائية .

ان العامل الحاسم في تشكل الارض ، هو في جميع الحالات ، كما اثبت ذلك ويليامز ، الفاعلية الحيوية للنباتات والاجهزة العضوبة الصغيّيرة . فلو أن ارضنا كانت

عرومة من النباتات خلال عدة سنين ، لفقدت بسرعة خصبها .

الفاعلية الحيوية للنباتات هي التي تحدد اذن خصب الارض ووجودها ذاته . ويجب ان تضيف الى هذه النتيجة الجوهرية بالنسبة للبيولوجيا ، نتيجة اخرى لاتقل عنها الهمية : الفاعلية الحيوية للنباتات تحول ايضاً شروط المناخ .

يكن القبال أن شروط حياة النباتات تخلقها ، بقدار هام ، حاسم ، النباتات ذاتها .

وبتعبير ادق . فان النباتات من نوع من الانواع تخلق شروط الحياة لانواع الحرى نباتية وحوانية ايضاً .

وهكذا يجب الا نبعث اذن عن المصدر الاول لتشكل النباتات والحيوانات ، في النبئة الفردية ، ولا في الحيوان الفردي ، بل في شروط حياة العالم النبئة والحيواني بمجموعه ، فالجهاز العضوي هو نتاج شروط الحياة في تنميتها التاريخية . وكل نبتة ، وكل محوان معد ل يؤثر بشكل جديد في الوسط المحيط وعلى الانواع الاخرى ، ويغير صفاتها. والتنوعات الكفية لشروط الحياة هي مصدر تحولات جديدة للاجهزة العضوية .

اما مسألة وراثة الصفات المكتسبة ، فقد فصلت فيها مرة واحدة من وجهسة فظر المبادى، ومن وجهة نظر الواقعات عقائد المبتشورينيين ومنجزاتهم .

لكن مجدر في هذا الصدد أن نورد ثلاث ملاحظات تظهر أن المبتشورينيين يسلكون، عندما يثبتون نظرياً وتجريبياً وراثة الصفات المكتسبة ، مسلك المكملين الداروينية ، التى ينمو نها تنمية أخلاقية :

١ ــ ان الفكرة الاساسية لنظرية التطور الفائلة ان اصل جميع الانواع المرجودة حالياً هو عدد صغير من البذور وحيدة الحلية ، تصير غير قابلة للفهم والادراك اطلاقاً، اذا لم نسلم بوراثة الصفات المكنسبة من قبل هذه الافراد اوتلك ، في شروط معينة من شروط حياتها .

ولذا لم يشك داروين ذاته ، كما لم يشك لامارك ، في وراثة الصفات المكتسبة الـتي ينهار عمله دونها .

٢ – هذه المرضوعة الاساسية في وراثة الصفات المكتسبة ، المشتركة بين لامارك وداروين ، والمشتركة ، بالتعريف ، بين جميع عقائد التطور ، هي واقعة تجريبية يومية يشتها ادجان الحوامات .

فكيف حاولوا دحضها ٢ ان وايزمان (الذي كان يلقب نفسه بكل غرابة والداروبني - الجديد ، اذ نسف عقيدة معلمه من اساسها ذاته) هو الذي زعم الفصل في المسالة به و تجربة ، مذهلة في سذاجتها : فقد قطع اذناب ٢٦ جيلًا من الفترات البيضاء ولاحظ ان طول اذناب الجيل الثاني والعشرين هو بالضبط الطول ذاته لاذناب الجيل الاول ! تلك هي القاعدة : التجريبية ، التي اشاء عليها وايزمان نظرية الفصل الجيزي بين الدوسوما ، والدوبدة ، والفصل الذي لايقيل حدية بين الجهاز العضوي الحي ووسطه .

ماهي قيمة مثل هذا الاستنتاج ؟ ان اقل مايقال فيه انه صياني ؟ فقد كان من غير المحدي تشويه هذا العدد من الفتران لنصل الى هذه النتيجة التي يفرضها الحس السلم وهي ان المره يمكن ان يولد بساقين اذا كان في شجرته العائلية عدد من وحيدي الساق ! واذا كنا لانستطيع ، في بضعة اجيال ، قلب بنية نوع من الانواع ، فكيف نستطيع استخلاص هذه النتيجة انه لا يمكن تثبيت سلسلة من النحو لات الصغيرة التي يفرضها تبدل الوسط ، المتراكمة مع الاجيال والتي تقوى باطراد ، تبعاً لتعديلات شهوط الحياة ، حتى تتعدى حدود النوع .

وهكذا يستند النفي الوايزماني لوراثة الصفات المكتسبة على اساس تجريبي واهن وغير متزن .

٣ ــ وبالعكنِس ، ثمة تجارب لاتقبل الجدل ، عدا عن الاعمال السوفياتية ، تثبت حقيقة هذه الوراثة للصفات المكتسبة ، والنظرية الوراثية للوائزمانيين ترفض الاخذ بهما

لان مسلمانها لاتسمح بتقسيرها . فنكتفي بمثال نموذجي عنها : مثال تجارب غوييرو محميث . البروتئينات الغريبة في دم حيوان ماينتج تشكل اجسام مضادة قادرة على تخثير هذا البروتئين . ويعود الفضل لهذه الطاهرة في خلق المناعة بعد هجمة الجراثيم . حقن غويير وسميث دجاجة بخلاص بالورية من ارنب مسعوق . وحثقن مصل هدا الحيوان ، المحتوي على جسم و مضاد البالورية ، في ارانب حوامل . مكان اللارانب الوليدة كلها بالموريات مفطرية . وبدت على نسلها نواقص خطيرة في تشكل البالوريات ، نواقص تنتقل الى عدة اجيال . هذه النتيجة ، التي لا يمكن تفسيرها في نظرية الوراثة الوايز مانية ، قد تأكدت من قبل ستورتوفان Sturtevant الذي لم يثبت ملاحظات غويير وسميث فعصب ، بل اضاف ان الصفة المكتسبة حديثاً ينقلها الذكر او الانثى على السواء ، فتسلك عامل وراثي عادي .

ان علماء الوراثة التقليديين ، أذ لم يستطيعوا تفسير الواقعة بالاستناد الى مسلماتهم ، اكتفوا بتصنيفه كر واستثناء يا هكذا كان يفعل انصار نظام بطليموس ، عندما كانت تتعدد و الاستثناءات من دورابهم اللاحقة عقد وجب بعد يضعة عشرات من و الاستثناءات يا الاعتراف بان كويرنيك كان على حق . لان و الاستثناء في قانون من قوانين الطبيعة ، هو اسم آخر اللاعجوبة . وهكذا كان آباء الكنيسة يعرفون الاعجوبة بنها : واستثناء يا من قوانين الطبيعة ، بيد ان الاعجوبة لم تعتبر قط تفسيراً في العلم الحديث

بغضل هذه القوانين ، قوانين تطور الطبيعة الحية : وحدة الجهاز العضوي الحي ، وحدة الجهاز العضوي الحي ، وحدة الجهاز العضوي الحي ووسطه ، التناقض الديالكتيكي بين الجهاز العضوي الحي ووسطه وبين الوراثة والتآلف في الجهاز العضوي الحي ، استطعنا ان نرسم ، انطلاقاً من حركة المادة الجامدة ، مختلف درجات تنمية المادة الحية ، دون بنية خاوية ، والحلية الحية عبر الانواع الحيوانية . وهكذا يكتمل ماقبل تاريخ الوعي .

الجزء الثاني الدرجة الحست برلم يمرفة

الفصل لأول

ما قب ل^{تاریخ الحساسیر الانعکاسی والمنعکس}

كلما ارتفعنا في سلم الكائنات الحية ، صارت العلاقات بين الجهاز العضوي والوسط الحارجي اكثر تعقيداً . وهنا ايضاً ، صراع الاضداد هو بحرك التطور .

فالجهاز العضوي لايستطيع ان يعيش في احضان الطبيعة المحيطة به الابفضل ردودفعل معينة من الجهاز الحي على التحريضات التي تأتيه من الحارج.

رأينا ان الانتقال من العالم اللاعضوي الى العالم العضوي يصاحبه ظهور سلسلة كاملة من الحصائص الجديدة كلياً ، التي لاتوجد في العالم اللاعضوي ، او توجد مجالة امكانية فحسب . وفي عداد هذه الحصائص الجديدة ، المندمجة في المادة الحية وحدها ، توجد قابلة الاثارة .

كان لينين يكتب (١٠ : و ان المادية ، متفقة تمام الاتفاق مع العلوم الطبيعية ، تعتبر المادة معطى اوليا ، والوعي ، والفكر ، والاحساس ، معطى تانويا ، لان الحساسة لاترتبط،

⁽١) لينين . المادية والتجريبية الانتقادية ص ٢٤

بشكل واضع ، الاباشكال عليا من المادة ، ولايكننا ان نفترض ، في اسس بناء المادة ، وجود خاصة مشابهة للحساسية . »

كان لينين ينفصل عن والماديين العاميين امثال فوغت ، وبوشتر ، وموليشوت ، الذين يميلون المي قبول ان الدماغ يفرز الفكر كما يفرز الكبد الصفراه (١١) ، ، فيشرس ان و الماهية تنحصر لاباستخلاص الاحساس منحركات المادة او رده الى هذه الحركات ، بل باعتباره خاصة من خصائص المادة المتحركة ، (١٠) . ويطرس المشكلة (١٠) كما يلي : و بقي ان ندرس التسلسل الذي بفضله ترتبط المادة التي تبدو غير مزودة بأية حساسية ، بمادة الحرى مركبة من الذرات نفسها (او الا لكترونات) ، لكنها مزودة بقدرة جد واضعة على الاحساس . وتطرس المادية هذه المسألة التي ماتزال دون حل ، دافعة بذلك الى حلها والى انجاث تجريبة جديدة . »

ان مفهوم الفعل المتبادل ، حتى بشكله الميكانيكي الاكثر بدائية ، وبالاحوى ، باشكاله الاكثر تعقيداً التي تفعصناها عبر تحولات الطاقة المتعددة ، يظهر لنا و في اسس بناه المادة ، مايكن ان تكون عليه هذه الخاصة من خصائص والانعكاس ، المهاثة المحساسية ، لكنها ليست هي بعينها ، فالقضية ليست هنا قضية و دويبات monades كل واحد منها يعكس على غرار روح ، العالم كله ، بل ان كل جزيء من المادة ، في تشابك الافعال المتبادلة ، التي تشكل الصيرورة ، ويعكس ، ، بشكل ما ، كل العالم الذي بدواي فه بدرجات مختلفة .

يأخذ هذا الانعكاس، مع الكائنات الحية، اوجها جديدة مرتبطة بهذا الشكل النوعي من تبادل المادة بين الجهاز العضوي الحي والوسط الحارجي الذي يشكل الأيض (التبادل الغذائي).

⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية . ص ٢٤

⁽א) « : « « . » (א)

⁽۳) > ۵ د د من مع

فالاجهزة العضوية الاكثر بساطة تعكس مؤثرات الوسط الخارجي وتقدم بردود فعل على هذه المؤثرات. هذا الانعكاس وردود الفعل الملازمة له تكون الاشكال البدائية المتآلف الذي يسمح للاجهزة العضوية الحية ان تحافظ على سلامتها. وهذا التلاؤم بين الحي وشروط حياته يتعقد مع شروطه ذاتها. ويشكل رد الفعل علاقة معقدة مع الوسط لاتوجد ابداً خارج الكائنات الحية: ففي احد الاجهزة العضوية الابسط، الباراميسي paramécie ، يعطي محلول حقى بنسبة واحد من الف من الدرجة ردفعل سلبي ؛ ومحلول لا الحياد، وقعل المجازة العضوية الابحدث الم تحريض ، ويعطي محلول اقل رد فعل المجابي .

وفي مستحضر توجد فيه جراثيم (بكتريا) ارجوانية ، اذا اخترقت الاناه حزمة ضوئية ، تتجه الجراثيم نحو الجزء المنير ؛ واذا خرجت ، اثناه حركتها ، من المنطقة الضوئية ، فانها تتراجع الى الوراه .

فنعن هذا امام ابسط اشكال و قابلة الاثارة ، التي هي الشكل الجنيني المساسة . يكتب ستالين (۱) : ولم تكن الكائنات الحية الاولى مزودة باي وعي ؟ ولم تكن عتلك سوى خاصة قابلية الاثارة واو لعناصر الاحساس . ثم نمت قليلاً قليلاً لذى الحوائات اهلية الاحساس ، التي صارت ببطه وعياً تعا لنمو بنية جهازها العضوي وجملتها العصبة . ، وقابلية الاثارة خاصة عامة المادة الحية كلها . فهي تظهر لدى النباتات ، والدور الذي يلعبه النور في حياة النباتات دور حامم : فالوظيفة الكاوروفيلية تتعلق به . افا وضعنا نباتاً في غرفة مضاءة من نافذة واحدة ، فان سوقه تتجه نحو النور وتترتب الاوراق عمودياً على الاشعة النيرة ، اي في وضع تستطيع به امتصاص الحد الاقصى من الطاقة الضوئية ، ودوار الشمس يوجه دوماً زهرته في انجاه الشمس ويكن ملاحظة ردود فعل أكثر وضوحاً فليموزا تطوي اوراقها لدى اقل غاس كما لوانها تذبل ، ثم تعود الى تفتيعها بعد فترة عددة من الوقت . مثل هذه الحركة لايكن ردها الى الحركة تعود الى تفتيعها بعد فترة عددة من الوقت . مثل هذه الحركة لايكن ردها الى الحركة

⁽١) ستالين : فوضوية أم أشتراكية ص ١٩

الميكانيكية البسيطة . كما لايكن ايضاً رد حركة النباتات آكة الحشرات التي لاحظها دارون . فالاشكال الفيزيولوجية للحركة لايكن ردها الى الاشكال الفيزيائية .

ما الذي يميز هذين الشكلين من الحركة ؟ اشار انجاز (١) الى ان و شكلًا منظماً من العمل يوجد في حالة جنينية حيثا وجدت البروتو بلازما ، حتى لولم توجد خلية ، وحتى لولم توجد خلية عصبية ، فيم يكمن هذا النمييز ، هذه الصفة المنظمة ، ؟ ان الجهاز العضوي الحي اكثر تبايناً واكثر مركزية من اي شكل آخر من تنظيم المادة . وحتى النبات لابوجد بشكل بللور او شبه غراه هلامي عضوي فحسب . بل يعيش ، ويتا آنف ، ويكافح ضد العقبات ويتغلب عليها او يموت .

ان شكلًا اعلى من اشكال الانعكاس يظهر مع شكل اعلى من تنظيم المادة . ولا يمكن ان تنظيم المادة . ولا يمكن ان تنظيم الاليملأ يمكن ان تنظيم الاليملأ وظيفة معينة فلا الوظيفة تولد قبل العضو ولا العضو قبل الوظيفة . ان اعضاه الجهاز العضوي الحي ووظائفه هي مرة واحدة منتجات شروط مادية خارجية ومنتجات الفاعلية العضوية للجسم الحي .

ماهو الجديد كيفياً في ردود الفعل الحارجية والانعكاس الداخلي للكائنات الحية بالنسبة للعالم اللاءضوي ؟

ان جسماً كيميائياً ، وصفيحة فوتوغرافية ترد دوماً رداً متاثلا على العوامل ذاتها . وتحدد رد الفعل بكامله العوامل الخارجية . فالسكائن الحي لايرد سلبياً ، بل ايجابياً ، تبعاً لوضعه الداخلي . وهو يستطيع ان يأتي بأجوبة متباينة على عرضات متاثلة . اي ان شكل الفعل المتبادل للجهاز العضوي الحي مع الوسط الخارجي لا يمكن ان يعتبرعلاقة مسكانيكية ولا فيزيائية كيميائية . فنحن نواجه هنا شكلاً من حركة المادة اكثر ميكانيكية ولا فيزيائية كيميائية . فنحن نواجه هنا شكلاً من حركة المادة اكثر تعقيداً بكثير ، ومختلفاً كيفياً ، تعبر عنه القوانين البيولوجية .

⁽١) انخلز: دوالكتيك الطبيعة .

وتستطيع كاثنات سية جد بسيطة ان تقيم علاقات معقدة جداً مع وسطها . ان البارميسي الموضوعة في حويض ماثي جزء منه منار والآخر مظلم تنقسم في الماء الى قسمين متساويين اذا كانت درجة الحرارة متساوية في كل اجزاء الحويض . فالنقاعيات المهد بة لاتقوم برد فعل على تباين الافارة . لكن اذا سخنا جزءاً من الحويض تتجمع الباراميسي في المنطقة غير الساخنة ، فالحرارة ليست اذن ، بالنسبة لها ، عرضاً لاقيمة له واذا جمعنا لعدد معين من المرات بن التنوير والتسفين ، نتوصل الى ان نشكل ، بالنسبة لهذه النقاعيات ، ارتباطا شرطياً من المحرقين : النور والحرارة . واذا حرضنا بمادة مغذية ، خالل زمن معين ، مختلف اجزاء الآميب ، كف تدريجياً عن القيام بود فعل على التحريض وحتى انه يتعد عنه ، وبعد فترة من الراحة ، تعود ردود الفعل الى الظهور .

وفي جميع هذه الحالات ، لاتكون ردود الفعل للجهاز العضوي على الحرض من نمط واحد . ذلك ان ردود الفعل هذه لاتكيفها الحالة الحارجية وحدها ، بلتكيفها الحالة الداخلية للجهاز العضوي . فقابلية تحريض المادة الحية ترتبط بلا انفصام بالتسلسلات العديدة التي تجري في كل جهاز عضوي .

وهكذا تقوم علاقات معقدة بين الجهاز العضوي الحي ووسطه.

ان بعض المحرضات الخارجية ذو مغزى بيولوجي هياشر (الغذاء ، النهديد المباشر ، النح) ؛ و بعضها الآخر ذو مغزى بيولوجي غير مباشر ، وتتبح للسكائن الحي التوجه في الوسط الخارجي .

ويجدر ايضًا أن نميز ، من جانب الجهاز العضوي الحي ، بين ردود الفعل الحارجية والانعكاسات الداخلية .

غير ان مايبقى صعيحاً في حميع الحالات ، هو ان الاحداث الماضية تترك اثرها في المادة الحية وهكذا تسمع بتكوين اساليب جديدة من رد الفعل .

ان وجود بجموعة من الآثار والانعكاسات ، في الجهاز العضوي ، السي كانت ، في زمنها ، مكينَّفة بالفعل المتبادل بين الجهاز العضوي والوسط ، يتسم تراكماً حقيقياً التجربة الماضية (۱).

ومع تكرر الظروف ذاتها ، يستطيع الساوك المكتسب لا ان يثبت فعصب ، بل ان يتنقل وراثياً . لقد لاحظ بافلوف ان عدد التجارب الضرورية لحلق منعكس شرطي لدى الارنب ، كان يتناقض مع كل جيل متتابع . ومنذ زمن اقرب علم ماك دوغال ٢٣ جيلاً من الفئران على الحروج من ته . فقد وجب على فئران الجيل الاول ان تقوم بد ١١٤ الى ١٧٠ عاولة قبل ان تجد الحرج دون ان ترتكب خطأ . ونجع فئران الجيل الثالث والعشرين بعد ٢٥ عاولة وسطياً . فالتأهيل الذي حققه الاجداد قد خلق ا فن شروطاً ملاغة لتشكيل منعكس شرطي لدى الاحفاد . ولنا عردة الى هذه الوراثة شروطاً ملاغة لتشكيل منعكس شرطي لدى الاحفاد . ولنا عردة الى هذه الوراثة الصفات الكتبة في بجال الوظائف النفية . سنكتفي الآن بنتيجة وحيدة : هي ان التعقيد المتزايد العلاقات بين الحي ووسطه بغضل تراكم التجربة الماضة : « الوراثة ، يكتب ليسنكو ، هي نتيجة التمركز لعمدل شروط الوسط الحارجي الذي تتمثله الاحزة العضوية خلال الاحمال السابقة .

* * *

انقابلية التعريض هي خاصة عامة لكل مادة حية الكنها تسمو و تتخصص بقدار ما تنمو و تتخصص العناصر الحاوية العصية .

والشكل الاكثر بدائية يبدو لدى الهدرات: فهنا لاتوجد سوى الياف حسية تحدث ، لدى التحريض ، تقلص زوائد تشه في ظاهرها العضلات.

⁽١) ان تعبير « تجربة » يجب طبعاً الاينهم هنا بالمعنى النفسي الكمة الذي يتضمن الوعي والذاكرة ، فالامر هنا يتعاق مكل بساطة بنموذج معين من السلوك المكتسب والمتجدد في ظروف متقابة .

و تقلك المدوسة المائية شبكة كاملة من الحلايا العصبية المتطة فيا بينها . وعندما ينتقل التحريض انطلاقاً من خلايا صريعة التأثر ، ذات مظهر عضلي ، مجدث تقلص لجدار جسم المدوسة كله . ذلك هو الشكل الابسط لرد فعل من نمط المنعكس : نقل التحريض الخارجي بواسطة جهاز لاقط الى جهاز محرك .

بيد ان الخلايا العصبية ، لدى المدوسة ، تكوّن شبكة وحيدة ، لانتساع الا ردود فعل عامة . وعندما يصير الجهاز العصبي اكثر تعقيداً ، يستطيع الحيوان ان يظهر ردود فعل موضعية : فالخلايا والألياف العصبية تكون عندئذ مرة واحدة متصة ومجزأة بعقد عصبة .

ان تجمع هذه العقد فيا بعد في سلسة عصية يكو ن الشكل البدائي لبنية النخاع الشوكي . فالتحريض لدى دودة الأرض اولدى السرطان لا يتبع طريقا غير محدد ، كما هو الحال لدى المدوسة ، بل ينتقل من الحيط الى العقدة العصية (وتلك هي المحطة الحسية) ، ثم من العقدة العصية الى الحيط (وتلك هي المحظة الحركة) . لقد تبان الفعل المنعكس تبعاً لتقسيم جسم الحيوان الى قطاعات ، ويمكن ان يكون محدوداً ، او ان يمتد الى جسم الحيوان عجموعه .

وفي مرحلة اعلى من التطور ، فلاحظ ليس فقط سلسلة من العقد التي تشكل الحطوط الاولى النخاع الشوكي ، بل عقدة دماغية هي جنين الدماغ . تتقارب منها تحريضات متخصصة : فتقوم بعض الحلايا بردود فعل على النور وحده ، وهي جنبن عضو البصر في المستقبل ، وتتلقى خلايا اخرى الانطباعات اللهسية الابسط ، بما فيها اهتزازات المواء وستشكل هذه الحلايا فيها بعد الاحساسات السمعية . هذه الاحساسات الجنبئية تظهر كلما تعقدت الجلة العصبية ، وخاصة ، جزؤها الدماغي .

وعندما نصـل الى الاحساس ، ومع الاحساس ، الى الوعي ، حسب تعبير

انجاز (١) ، وتهيمن الجُلة العصبية التي غث حتى درجة معينة على الجسم كله وتنظمه ونق حاجاتها .)

ويضيف انجاز (٢٠ : « ان الصفة الجوهرية المحيوانات الفقرية هي تجمع الجسم كله حول الجلمة العصمة . » (٣)

في الاحساس

ان قابلية التحريض ، لدى الحيوانات العليا ، ترتبط بعمل الجلة العصبية . ويظهر مع هذه الجلة العصبية شكل جديد كيفياً لارتباط الاجهزة العضوية مع وسطها . فتطور الحيوانات اللاحق كله مكيف بنمو الجلة العصبية الذي بفضله تصير هذه الارتباطات اكثر تبايناً وتعقداً .

ومع التباين العصبي العضلي ، ومع تشكل الحواس ، تتخذ ردود الفعل الحاصة بالحيوانات صفات جديدة . فعتى ذلك الوقت كان التاس المباشر مع الحرّض ضرورياً لاحداث رد الفعل . اما الآن ، فان رد الفعل هذا يمكن ان مجدث عن بعد ويكتسب الجاز العضوي تدريجياً امكانة التوجه في المكان والزمان .

سنتتبع تطور الجلة العصبية وظهور ردود الفعل المناسبة في لحظتين فقط من لحظاته الجوهرية : ظهور الحواس وغو الدماغ ، لان الاشكال العليا للانعكاس الميتي تكو"ن الاسس البيولوجية والفيزيولوجية للمعرفة ، تتحقق عبر هاتين اللحظتين .

وعلى المسيرة من قابلية الاثارة إلى الاحساس ، اذ ترتبط الاولى بكل مادة حسة ،

⁽١) انجلو: ديالكتيك الطبيعة ص ٢٥١.

⁽٢) انجلز : ديالكتيك الطبيعة ص ٢٥١ .

 ⁽٣) راجع هجل، المنطق العظيم، وفلسفة الطبيعة: « أن محتلف أعضاء ووظائف الجهاز
 العضوي الحي لها بعضها حيال البعش الاخر علاقة الفعل المتبادل. »

ويرتبط الثاني بالاجهزة العضوية وحدها المزودة بجملة عصية ، يصير انعكاس العالم الحالم الحالجي معقداً اكثر فأكثر ، لكن الاحساس كقابلية الاثارة ، هو نتيجة عمل الاشياء الحارجية ، الموجودة موضوعياً ، في الكائن الحي وينتصر الفرق في إلى : في الاحساس ، التابع دوماً للجملة العصبية ، تتلقى التعريض خلابا متخصصة تشكل مختلف الحواس وكل حاسة من هذه الحواس لاتلتقط سوى شكل معين من التعريض . وهنا ايضاً ، يتكيف تباين الاحساسات وتحسينها بتطور الحواس ، باعتبار انهذا التطور ذاته انتحة تأثير شروط الحاة .

ان فيزيولوجيا الحواس والخصائص التشريحية لبنيتها تشهد بوضوح على دور الوسط الحارجي ، مرة واحدة كمصدر للاحساسات وكشرط حاسم لنشكيل وبمو الحواس خلال تطور العالم الحيواني

وتتضمن دراسة هذا الشكل الجديد للانعكاس: الاحساس، مشكلتين جوهريتين:

1 - ماهو الواقع الفيزيائي المنعكس؟

ب - ماهو الواقع البيولوجي العاكس؟

وبعبارات اخرى ، كيف يتم ، في هذا الشكل الجديد من الارتباط والفعل المتبادل بين الجهاز العضوي ووسطه ، تحول الطاقة الفيزيائية الكيميائية الى طاقة غصبة ؟

لقد أعطى بافارف ، فيا يتعلق بهذه الامجاث ، مثالاً لطريقة خصبة بشكل خساص : فهمة الفيزيولوجيا العصبية تنحصر ، حسب رأيه ، في المقابلة بدقة بين تحولات العسالم الحارجي ، وبين التحولات المتناسبة معها من الجهاز العضوي الحي واقامة قوانين هذه العلاقات

ان الشروط الحارجية ، من وجهة النظر هذه ، تشكل العامل الحاسم في تكوين الجهاز العضوي وبصورة حُاصة فان حواسنا ، المرتبطة ارتباطاً وثيقاً بالرسط الحارجي

الذي يؤثر فيها ، هي محلــُّلات لأفعال العالم الحارجي. وكل جهاز محيطي هو محو"ل خاص يحول الطاقة الحارجية الى طاقة عصبية .

وسنغتنم الفرصة لنظهر ان بافارف قد وضع ، باعماله ، الأسس العلمية للنظرية المادية في المعرفة .

كان لينين يكتب: والمادة تنتج الاحساس، بفعلها في حواسنا ، (۱). فالتأكيد ان الاحساس هو مصدر جميع معارفنا ، ليس سوى التباشير الأولى النظرية المادية في المعرفة . ويستطيع المثالي، هو ايضا ، أن يؤكد في الحقيقة ، على طريقة بركلي، ان مصدر معارفنا هو الاحساس ، لكنه يضيف ان تثيلنا الموضوع والموضوع ذاته شيء واحد . في حين ان المادية تسعى لأن تظهر ان والاحساس هو نتيجة فعل الأجسام والمواضيع ، والمادة في حواسنا ، (۱۲ . فتحن ، عبر الاحساس ، نتعرف الى العالم الحارجي . وكان العسالم الفيزيولوجي ستيختوف يقول بقوة (۱۱): وان ما يجري في العين ، ليس ذلك الذي نشعر به ؛ فتحن نرى مباشرة ما يوجد خارج ذواتنا » . وكان يردد عسارة ماركس في رأس المال (۱۱): والابدو الانطباع الضوئي الذي ينتجه موضوع ما على العصب الضوئي كتعريض ذاتي من العصب الضوئي نفه ، بل كشكل حسي لموضوع واقع خارج العين . بيد ان النور ، في فعل الرؤيا ، ينبعث فعلاً من موضوع خارجي على موضوع آخر ، العين .

لنفحص أولاً هذه و العلاقة و الفيزيائية بين أشياء فيزيائية ، عبر حاسة منحو اسنا هي مرة واحدة أكثر تعقيداً وأكثر حسماً من أجل توجيه الكائن الحي في وسطه

⁽١) لينين: المادية والتجريب الانتقادية .

⁽٢) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية م ٢٢

⁽٣) ستيخنوف : مؤلفات فيزيولوجية ونفسية مختارة (موسكو ١٩٤٧ ص ٢٣٢).

⁽٤) ماركى : رأس المال ، طبعة موليتور ، ج ١ ص ٦ ه

تستطيع عين الانسان ان تقوم برد فعل على اصدارات ضوئية طول موجها من ومع - ١٠٠ مع وفيا وراء هذا الحد تكف العين عن رؤية النور ، رغم ان البعض استطاع، في شروط خاصة، ملاحظة النور فيا وراء هذه الحدود، بين ٣١٠ – ٣٦٠ مع . ان القاعدة المادية لتسلسل الانعكاس هي هنا تحول الطاقة الضرئية الى طاقة عصبية . ويتم هذا النمول في عصيات الشبكية . ففي بعض خلايا الشبكية توجد مادة خاصة : الرودوبسين او « الارجوان البصري » ؛ وبعضا الآخر ، التي ، من وجهة نظر نشو الأجناس وتطورها ، ظهرت متأخرة جداً ، يحتوي على الايودوبسين . وان فعل الطاقة الضوئية في العين يثير سلسة من الظاهرات الكيميائية – الضوئية والكهرمائية تنتج تبدلاً في تمركز الدالفات في النهايات العصبية من العصب الضوئي .

وهكذا مجدث في العناصر الحسية من الشبكية تسلسل معقد من النحول ، وانتقال الطاقة الضوئية الى شكل آخر من الطاقة ، الطاقة العصبية . ان نحول طاقة المحرض الحارجية الى تحريض فيزلوجي يتم قفزاً شأن كل انتقال من أحد اشكال حركة المادة الى شكل آخر ، مختلف كيفاً وأعلى .

و انطلاقاً من الحلايا الحاسة بالنور - العصيات والخداريط - ينتقل التسلسل البصري التحريض ، بواسطة خيوط العصب البصري ، حتى المراكز البصرية من القشرة الدماغية . ويعدد عمل المحرص الحارجي تردد اهتزازات الدفعة العصبية .

ان عين الانسان لا تعكس موارق شدة النور فحسب ، بل تعكس ايضاً الحواص الكيفية المرتبطة بمختلف اطوال الموجات المتناسبة مع سلم الألوان .

ورغم أن تحليل جميع تحولات الطاقة الفيزيائية أو الفيزيائية الكيميائية المحرض الى طاقة فيزبولوجية ما يزال بعيداً عن الاكتال ، فأن عادم الطبيعة تتبيح لنا منذ الآن أن نظهر كم كان سيئاً طرح مشكلة و الكيفيات الأولى ، و و الكيفيات الثانية ،

لقد استعملت تعابير « الكيفيات الأولى » و « الكيفيات الشانية ، لأول مرة من

قبل لوك. ويقصد لوك بعبارة والكيفيات الاولى ، الكبر، الشكل، الكثافة ، الحجم، الحركة ، الخ. . أي بكلمة واحدة الحصائص التي يمكن دراستها بالطرائق الرياضية او الميكانيكية . أما جميع الكيفيات الأخرى ، مثل الألوان ، المذاقات ، الأصوات ، الرواقع ، فكان يسميها وثانية ، ، لأنها ، كما كائ يظن ، تتولد من فعل والكيفيات الأولى ، في حواسنا . وهكذا تختص الكيفيات الأولى بالأشياء . وهي معطاة من قبل الموضوع فهي موضوعة . وبالعكس ، فان الكيفيات الثانية ترتبط مجواسنا ؛ تأتي بها الذات ، فهي ذاتية .

كان هذا المفهوم يعبر عن حالة العاوم في ذلك العصر . فقد كان العلم الأكثر نموآ هو الميكائيات وكان الفلاسفة يعطون قوانيته قيمة شاملة ، ولم يكونوا يعزون المسادة سوى الحصائص التي تستطيع طرائق الميكانيك النفاذ اليها .

هذه الميكا نيكية تؤدي الى المثالية . ذلك ان بركلي وهيوم ، اذ قلبا حجج لوك ضده ، لم يجدا كبير عناه في وحف الكيفيات الأولى بانها ذاتية غاماً كما هو الحال مع الكيفيات الثانية ، وكانا يقولان اننا لا ندرك هذه كما لا ندرك تلك الا بالاحساسات . وهكذا تصير جميع الظاهرات ذاتية : فيكف قانون الانتقال من التبدلات الكمية الى التبدلات الكيفية عن أن يكون قانوناً من قوانين الطبيعة ليصير قانوناً للادراك والفكر الذاتي .

ان العاوم الطبيعية ، اذ تتخلص من الآراه القبالية ، تظهر لنا اليوم ان الحصائص التي كان لوك يسميا و الكيفيات الأولى ، على السواه . فالسبب الذي يوقظ دينا الاحساس باللون الأزرق مختلف موضوعياً عن السبب الذي يوقظ دينا الأحما .

ويعلمنا أي كتاب موجز في الفيزياء أن كل كيفية (ضوء، صوت ، النع) ترتبط بشكل محدد من الحركة ، ليس صحيحاً اذن ، مائر عمه المثالية الفيزيولوجية ، مقتفية في ذلك أثر مولر وهلمولتز ، أن اللون ، والدوت ، أو الرائحة مكيفة فقط بالتنظيم الفيزيولوجي

لذات العارفة . فأن باو "ن لنا السائتونين العالم بالاصفر أو أن ضربة يدعلى العين ونجعلنا نرى النجوم » لاتثبت ابدآ ان خصائص العالم الحارجي تتعلق بجالتنا العضوية . أو ألا يكون لطبيعة الحرض الحارجي من طائل بالنسبة لادراكنا . فذلك يثبت فقط أن الصورة ليست انعكاساً ميكانيكياً كانعكاس المرآة . صحيح تماماً اننا لانستطيع معرفة ما هو موضوعي دون ماهو ذاتي . لكن ذلك لاينع أبداً أن كل ماندركه ، أيا كان بجاوبنا الذاتي ، له صفة ومغزى موضوعي . والبرهان هو أننا نستطيع ، على وجه الضبط بدراسة بنية وعمل حواسنا ، وبعرفة القوانين الفيزيولوجية ، تحديد نصيب بجاوبنا الذاتي ، وتعين ما هو مرضي في رؤية العالم من قبل المصاب بعمى الألوان أو باليرقان ، وبالتالي ، حذف الحما العفوي بقدر كبير . وهكذا فالعناصر الذاتية للاحساس لاتنفي ، بل بالعكس المقترض مسبقاً الوجود الموضوعي للواقع الحارجي وتتوعه الكيفي .

طبعاً ، يجب ألا نعزو المادية الفكرة السغيفة القائلة ان الكيفيات هي في الاشياء كما هي في الاشياء كما هي في والتون ، عندما نصيغ مثل هذه السفافة لنعيرها المخصم ، انتا نعرف ما تريد أن نقول ؟

وان ما تؤكده المادية هو:

١ ــ ان اللون ، والصوت ، والرائحة هي خصائص موضوعية الهادة مستقلة عن وعي
 الانسان وعن حواسه ؛

٧ - أن أحساساتنا تستطيع أن تقدم لنا عنها انعكاساً صحيحاً .

⁽١) لينين: المادة والتجريبية الانتقادية ص ٨٨: « يتساملون كيف يستطيع الناس الذين لم يفقدوا المقل أن يؤكدوا ، كأنلس سويين ، ان تمثيل المعاني (لاييم في أية شروط) ليس شيئاً آخر سوى الواقع الخارجي . وانه لايستطيع ان « يتوافق » (بمعنى الهوية مع اصحابنا ممثلي المعاني)، ولا ان يجد نفسه مع هذه المعاني في تنسيق لا انفصام له ١ »

ان الفيزياء والكيمياء من جهة ، والبيولوجيا والفيزيولوجيا من جهة اخرى ، تسمع لنا باعطاء هذين التأكيدين محتوى ملموساً ، تجريبياً .

لتر أولاً مايثله اللون ، والصوت ، النح كغصائص موضوعية المادة . فمن الواضع اليوم ، خلافاً للتمييز الميكانيكي بين الكيفيات الاولى والكيفيات الثانية ، ان جميع كيفيات الاشياء هي مظهر لجميع الأشكال المتنوعة، المتباينة كيفياً ، من أشكال الحركة: الحركة الميكانيكية ، الفيزيائية ، الكيميائية ، الكهربائية ، النح

ولنغتر مثال النور فما هو النور ؟

اثر تسلسلات ذرية داخلية معقدة – مثل قفزة الكترون من مدار سطحي نحو مدار أقرب بكثير الى النواة – يشع موضوع في المكان اهتززات كهرطيسية بطول موجة عدد . واللون الذي سندركه يتعلق بطول الموجة لا بعيننا . فاللون ، ليس اذن انطباعاً ذاتياً بسيطاً ، انه قبل كل شيء تسلسل فيزيائي موضوعي .

عاذا بتعلق ان الجسم يصدر هذا النوع من الاهتزازات الكهرطيسية بدلاً من ذاك ؟ انه بتعلق بالبنية الذرية أو الجزيئية لهذا الجسم ، بتركيه ، بجرارته ، وبعوامل فيزيائية اخرى . فكل معدن ياون الهب بالوانه الخاصة . كتب لينين (الاحساس هو صورة المادة المتحركة . ونحن لانستطيع أن نعرف شيئاً لا عن أشكال المادة ، ولا عن أشكال المادة المتحركة في الحركة إن لم يكن ذاك بواسطة إحساساتنا ؛ فالاحساس بالنور الاحمر يعكس اهتزازات عواسنا . ذلك هو رأي العاوم الطبيعية . ان الاحساس بالنور الاحمر يعكس اهتزازات الاثير بسرعة تقريبية ، ، ؟ تربليون في الثانية . قوجد اهتززات الاثير مستقلة المتزازات الاثير بسرعة تقريبية ، ، ؟ تربليون في الثانية . قوجد اهتززات الاثير في عضو البصر عن احساساتنا بالنور بفعل اهتززات الاثير في عضو البصر عن احساساتنا بالنور بفعل اهتززات الاثير في عضو البصر

⁽١) لينين : المادية والنجريبية الانتقادية ، ص ٣٠٣ .

البشري. فاحساساتنا تعكس الواقع الموضوعي ، أي الواقع الموجود مستقلّاعن الانسانية وعن الاحساسات البشرية . »

يتميز كل لون عن الآخر بشكل كيفي ويشكل النور ، بصفته وحدة ديالكتيكية الأوجه التموجية والجسيمية، تسلسلاً مادياً ، فهو شكل من أشكال المادة . ومع كل تبدل كمي (طول الموجمة أو السرعة) يتناسب تبدل كيفي (لون محتلف او خانة مختلفة الون ذاته) .

هذه السرعات، وهذه الأطوال للوجات ، توجد مستقلة عن الانسان وعن شبكيته. وعندما تصب أشعة الشمس عيننا عائنا لاندرك الأشعة والها الاشياء التي تصدر همذه الأشعة أو التي تعكمها ، لقد أنشأت المهارسة العملية منذ آلاف السنين وجعلت مثل هذه الأهلية بمكنة ، لأنه لو كنا ندرك صدمة الأشعة الضوئية لعيننا كما عيدت ذلك بالنسبة للتوار التي تعمي البصر (نور الشمس في وضع النهاد أو القوس الكهربائي) ، فان هذه الأشعة لاتكون بالنسبة الينا وسية لمعرفة خصائص الأحسام بل عقبة وستاراً مجبنا عن الاشياء . ذلك مايكن التثبت منه لدى العميان بالولادة عندما يتوصل الى رد البصر اليم : ففي البده يشاهدون الاشياء البعيدة كما لو كانت تلامس عنهم ، ولو لم تكن الأشعة الضوئية وسيلة ، بل موضوعاً للانعكاس ، لما كنا في حالة تمكننا من التوجمه في المكان : اذ يبدو لنا أن الاشياء كلها ملتصقة مباشرة بعيننا . فنحن على العكس نعرف ، بواسطة الأشعة الفوئية ، خصائص الموضوع ذاته ، اذ يتحدد لونه حسبالأشعة التي يعكسها . ان لون الموضوع خاصة فيزيائية عددة من خصائص التي يمتصها والأشعة التي يعكسها . ان لون الموضوع خاصة فيزيائية عددة من خصائص التيم تعصر في امتصاص قسم من الطيف وعكس القسم الآخر .

وباختصار ، اذا كانت الميكاميكية والمثالية تعتبران أن النور والكيفيات الأخرى الحسية لاتوجد إلا بقدار ما تدركها عيننا أو حواسنا الأخرى ، وان المادية الدبالكتيكية ، متفقة بذلك قام الاتفاق مع علوم الطبيعة ، تؤكد على العكس أن النور ، والصوت وجميع

الكيفيات الحسية الأخرى هي خصائص موضوعية للأشياء . فالشكل الذاتي للاحساس البشرى بتعلق ببنة حواسنا وبالحالة العامة للجهاز العضوي لدى الانسان .

وغة ماهو أكثر من ذلك : فالنور لايوجد مستقلًا عن العين وحسب ، بل ان العين لا توجد الا بقدار مايوجد النور . والبنية خلقتها شروط الوسط وليس العكس ، فليست العين هي التي خلقت النور بل العكس فان النور هو الذي خلق العين . « لقد خلقت أشعتك عيون جميع مخاوقاتك ، ، هكذا كان يغني المصريون في نشيد موجه الى الشمس، وان دراسة نشو، تكون العين تؤكد هذه الرؤية الشعرية .

وعندما نتكام عن ارتباط شكل احساساتنا بالحصائص التشريحية والفيزيولوجية الذات العارفة ، فمن الضروري ألا ننسى أن الجهاز العضوي بصورة عامة والحواس بصورة خاصة مي نتيجة تنمية تاريخية للعالم الحارجي .

لكي يستطيع الكائن الحي أن يتآلف مع وسطه ، يجب على العين أن تقوم بعدد معين من الوطائف. لقد أظهرت النظرية الداروينية في التطور كيف كان بالمستطاع أن يكون الأمر كذلك. فالعين هي نتيجة تسلسل طويل جداً من و الاصطفاء الطبيعي ، وحصيلة تبدلات الجهاز العضوي بفعل الوسط الحارجي والصراع من أجل الحياة .

واننا نجد بين تنوع الكائنات الحية كله ، جميع الحلول المكنة المشكلة الضوئية . لدى جهاز عضوي وحيد الحلية ، جهاز البوشيتيا كارنوتا Pouchclia Carnula ، يتوضع بأبسط شكل أمام البروتوبلاهما الحسية ، نوع من العدسة بشكل كرة . طبعاً لا يمكن التعدث هنا عن جهاز معد لئلقي الصور ، فالابعاد الضعيفة جداً للعدسة تتضمن ظاهرات هامة من الانكسار وبالتالي تشويها كبيراً الصورة . ولدى الحرطون محس بالنور سطح الجسم بمجموعه . وتتوزع الحلايا البصرية ، المرتبطة فيا بينها بالياف عصية ، توزيعاً متساوياً على سطح الجسم كله . هنا أيضاً لا يمكن التعدث عن صورة . وعلى درجة أعلى نجد ملا المشكلة الضوئية : فلدى نوع من الصدف (الباتيل Paiclle) يتلقى النور تجويف

بصري يشبه الى حد ما الاذن . مثل هذه البنية تتبع تحديد اتجاه الاجسام المنيرة بصورة تقريبية لا أكثر . ونجد لدى الرخويات نوعاً من العين جد بدائية تتكون من غرفة مظلمة لما ثقب جد صغير ، لكن دون عدسة . ويتكامل هذا النطام في مرحلة أعلى ، بغضل وجود عدسة . يصادف الشكل الاكثر بدائية لدى العقرب ؛ فثمة اداة بدائية جداً : ذلك ان العدسة توجد ملتصقة مباشرة بالنسيج الحي . ونجد لدى الحلاون ثم لدى داسيات الارجل بنية تشريحية للعين قريبة من بنية الحيوانات الفقرية والانسان . والمشكلة الضوئية ، لدى مختلف انواع الحيوانات الفقرية ، لاتحل دوماً بالطريقة ذاتها . فنلاحظ ألواناً جد عدوسة على المشكلة الضوئية لدى بعض الحيوانات الليلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات الليلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات الليلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات الليلية مثل الابوسوم ، والجرة ، والفارة ولدى بعض الحيوانات النهارية مثل الكلب ، والجل ، والحمام ، والجرة ، والانسان .

وهكذا ، بالتآ لفات المتتابعة مع شروط الوسط ، وبالتثبيت والنقل الوارثيين التعديلات النافعة ، يتحقق تدرج الحلول كله للمشكلة الضوئية على النطاق الحيواني .

وفي كل مرحلة تلعب شروط الوسط الخارجي دوراً حاسماً في احداث التنويـع .

كيف تؤدي العين البشرية وظيفتها ؟ وقبل كل شيء كيف تدرك الصور الهندسية وتقدر المسافات ؟ فالنور لاياتي معه سوى بعنصر واحد من الفضاء ، اتجاه الشعاع الضوئي . وبالنسبة لأوراق النبات الحضراء ، ليس النور رسول الاشياء الحيطة فعسب ، بل هو مصدر الحياة ، فورق النبات تعرض نفسها للشمس والأشعة الشمسية توجه حركتها . وتترتب الأوراق في الشجرة بجيث نحجب كل ورقة أقل قدر بمكن من أشعة الشمس عن الأوراق الأخرى . ان نباتات دوار الشمس المزروعة كلها في الحقل داته تتوجه كلها ، كما لو انها تنفذ أمراً ، نحو الشمس وتتبعها في مسيرتها ، هذا لحركة نحوالنور ، وهذا الارتكاس الضوئي لا يبسدو لدى النباتات وحسب ، بل لدى عدد كبير من الجراثيم والنقاعيات والاجهزة العضوية البسيطة . هذا الرد على النور ، وهذا الترجه نحو مصدر الطاقة الضوئية ، والاجهزة العضوية البسيطة . هذا الرد على النور ، وهذا الترجه نحو مصدر الطاقة الضوئية ، يكن أن يعتبر الشكل الأوني للرؤيا ، ويلاحظ ، لدى بعض الحشرات ، شكل أولي

للتآلف مع تقدير توجيه الأشعة المنيرة وتلقي الدور البصرية. فتوجد على شبكيتها نهايات عصبية موزعة بشكل فسيفساء ومخاريط صغيرة مشابهة لحلايا النحل. وجدران هذه المخاريط مغطاة بهادة ذات لون قاتم يتص النور ، فتصل بالتالي الى قعر هذه الحلايا المخروطية الاشعة وحدها المحددة تحديداً ضيقاً بالثقب الحارجي للمر . وتتوصل الى قعر خلايا اخرى من الشبكية أشعة قطاع آخر من الفضاء ، وفي نهاية الأمر تتلقى الشبكية صورة فسيفسائية بدائية للاشياء ، لكنها صورة تسمح المعشرات بان تتعرف الى شكلها ، وكما ان الانسان ، في تاريخ التصوير ، قد انتقل تدريجياً من الغرفة المظلمة الى الجهاز المزود بالعدسات ، كذلك انتقل التطور البيولوجي من الفتحات الفسيفسائية الى جهاز بصري مزود بعدسات لدى الحوانات الفقرية .

لقد أظهرت الفيزيولوجيا المقارنة للحواس مثلاً ان الألوان المرئية ظهرت في مرحلة متأخره نسبياً في تسلسل التطور . ووجد عصر لم تكن فيه الكائنات الحية قادرة على ادراك الألوان . وبدأت الرؤيا الملونة برؤية لونين : ففي الطيف المرئي لايميز الكائن الحي عندند سوى الاهتزازات ذات الأطوال الكبيرة للموجات والاهتزازات ذات الأطوال الصغيرة للموجات والاهتزازات ذات الأطوال المخيرة للموجات والاهتزازات ذات الأطوال الكبيرة للوجات والاهتزازات ذات الأحوال الكبيرة للموجات والاهتزازات ذات الأطوال المخيرة للموجات ؛ والأحمر ، والبرتقالي ، والأصفر لاتتميز بعضها عن البعض الآخر .

ان تسلسل التباين قد ثبت من التجاوب التي يمكن تحقيقها خارج كل كائن حي: في اضاءة ضعيفة جداً ، تأخذ المواد الحاسة بالنور مثل الفوتوكلوريد أو الرودوبسين ، لون النور الذي يضيها . ويتعلق لون المحاول بلون المحرض ، في حين ، ان محاليل هذه المواد هي التي نجدها في الحلايا الحاسة بالنور من العين . تتم التجربة اذن على نوع من الشبكية الاصطاعية ، فتثبت التحليل العميق الذي جاه به ستيخنوف الذي يصرح ان و واقعة قرابة الموضوع الحارجي مع صورته على الشبكية لاتثير أي لاشك ، (١) .

⁽١) ستيخوف : مؤلفات نفسية غنارة (موسكو ١٩٤٧) ص ٣٣٣ .

ولاتقف المشكلة عند هذا الحد: فالقرابة بين الموضوع الخارجي والصورة الشبكية عكن بطبيعة الحال مقارنتها بقرابة الموضوع مع صورته التي يستطيع العالمالفيز والي التقاطها على شاشة ، بيد أن مسألة أخرى تطرح: ماهي العلاقة بين هذه الصورة الشبكية والفكرة التي تتكون عن الموضوع في وعينا ؟

تلك هي المشكلة التي ستسمح لنا نظرية المنعكس البافلومية مجلها .

ان الاحساس ليس معزولاً: فقبل كل شيء يكن مراقبته بشهادة الحواس الأخرى؛ ثم انه يقدر تبعاً لحاجاتنا العملية ؛ ولو كانت الحواس تعكس الراقع عكساً رديساً ، لما استطاع الانسان ان يتوجه في الوسط الخارجي أو يتآلف معه ؛ وأخيراً ليس الاحساس انعكاساً سلبياً للعمالم الخارجي وحسب ، بل لحظة من العمل المتبادل بين الجهاز العضوى ووسطه .

وقبل أن ننتقل الى هذه الأشكال العليا من الانعكاس لنلخص الموضوعات الجوهرية المادمة الديالكتكمة في الاحساس:

يكتب لينين (١): و الاحساس هو انعكاس ذاتي الواقع الموضوعي .)

ويعر ف لينين في كتابه المادية والانتقادية التجويبية تعريفاً بليغاً هذا الفهوم الذي على الى ان يجد في الاحساس مالايتعلق بالانسان ولابالانسانة:

« بالنسبة لكل طبيعي لاتضله الفلسفة التدريسية ، وكدلك بالنسبة لكل مادي ، الاحساس هو في الحقيقة الصلة المباشرة بين الموعي والعالم الخارجي ، وتحويل طاقة التحريض الحارجي الى واقعة وعي ، هذا التحويل لاحظه كل انسان ملايين المرات ، ويستمر في ملاحظته في الواقع ، أما سفسطة الفلسفة المثالية فتنحصر في اعتبارالاحساس، لا كصة بين الوعي والعالم الحارجي ، بل كحاجز ، وجدار يفصل الوعي عن العالم

⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية ص ٩٣ .

الحارجي ؛ لا كصورة ظاهرة خارجية تتساسب معه ، بل على أنه (المعطى الوحيد المرجود » (صفحة ٣٠) .

و توجد خارجاً عنا ، ومستقلة عنا وعن وعينا ، حركات المادة ، التكن موجات أثير ذات طول وسرعة عددتين ، توفر للانسان الاحساس باون معين ، بفعلها في الشبكية وتلك هي وجهة نظر العلوم ، فهي تشرح الاحساسات بالألوان بمختلف أطوال الموجات الضوئية الموجودة خارج الشبكية البشرية ، خارج الانسان ومستقلة عنه ، وذلك هو المفهوم المادي : المادة تثير الاحساس بفعلها في حواسنا ، والاحساس يتعلق بالدماغ ، بالاعصاب ، بالشبكية ، النج ، أي بالمادة المنظمة بشكل معين ، ولا يتعلق وجو دالمادة بالاحساسات ، فللمادة المقام الأول ، والاحساس والفكر والوعي هي ارفع منتجات بالمادة المنظمة بشكل معين ، تلك هي وجهة نظر المادية بصورة عامة وماركس وانجلز بصورة خاصة ، (صفحة ٣٢) ،

عندما يقول لينين أن الاحساس يعكس واقعاً موضوعياً ، فهو يكافح مرة واحدة اولئك الذين يمارضون بينها ويفصلانها بصورة متافيز يكلة .

عندما يقول لينين ان الاحساس انعكاس ذاتي ، فانه لايقصد بذلك أنه لايوجد إلا في رأسنا (موضوعة مثالية) ولايقصد أيضاً أنه اشارة اعتباطية ، وصورة للموضوع مشوهة اعتباطاً .

وعندما يعرف لينين الاحساس: انعكاس ذاتي اواقع موضوعي ، عانه يذكر فقط بتعلقه المزدوج صال المادة

أ ــ المادة هي التي تنتج الاحساس بفعلها في حواسنا ؛ بذلك تنحصر موضوعيـة الاحساس ؛

ب - الاحساس تأبيع للجملة العصية ؛ بذلك تنحصر ذاتية الاحساس .

ان التسلسل العصبي الذي مجركه فعل الوسط الحارجي يتعلق بالجلة العصبية ، لكن عتواه ليس محدداً بالتسلسل العصبي ذاته ، بل بطبيعة الموضوع الذي يمارس ذلك التسأثير فنا . فالاحساس ذلق بشكله ، موضوعي بمحتواد .

تتوالد حواسنا من الفعل المتبادل بين الجهاز العضوي ووسطه ؛ فهي تتولد من حاجتنا الى توحيد أنفسنا في الواقع والتأثير فيه .

والاحساس ، الانعكاس الداتي الواقع الموضوعي ، ليس اذن انعكاساً سلبياً ، بـــل انعكاساً فاعلاً يتضمن رد فعل على العالم المحيط . هذا ننتقل من الانعكاس الى المعرفة . من الاحساس الى المعرفة .

* * *

ان ساوك الكائنات الحية يتعلق ، في جميع مراحل التطور ، بالشروط الخارحية . وقد أظهرنا ذلك ديا مجتم بالأجهزة العضوية المحرومة من الجملة العصبية المركزة . وأثبتت ذلك أعمال ماقاوف بشكل حاسم ديا يتعلق بالفاعلية العصبية العلما .

ان مقطة الانظلاق في تعاليم بأفاوف كلها حول الفاعلية العصبية لدى الحيوانات والانسان، هي الوحدة بين الجهاز العضوي والشروط الخارجية لحياته ويقوم الجهاز العضوي، في جميع تسلسلات فاعليته الحيوية ، يفاعلية متبادلة معقدة مع العالم المحيط: فهو يعاني الأفعال المتعددة لذلك الوسط الخارجي ويعكسها ، ويرد عليها . يستولي مثلاً على بعض العناصر من هذا الوسط الخارجي ، مثل الأغذية ، ويتمثلها ويحولها الى مسادة من حسمه هو ، وبالعكس يتجنب أعمال العناصر الأخرى ، الضارة به ، ومجمي جسمه من تأثير ها المخرب .

ولكي يستطيع الجهاز العضوي أن يعيش وينمو، يجب أن يتآلف مع شروط حياته، أي أن بوجه مفسه الوحمة الصحيحة في العالم الخارحي ويرد رداً فعالاً على الأعمال الآتية من الحارج.

يكتب بافلوف (۱): « لو لم يكن الحيوان متآلفاً عَام التآلف مــع الوسط الحارجي لزال من الوجود بسرعة أكبر أو أقل. ولو كان الحيوان يبتعد عن غذائه بــدلاً من أن يتجه نحوه ، ولو كان يرمي بنفسه في النار بدلاً من أن يبتعد عنها ، بطريقة أو بأخرى ، لملك . »

التآلف مغزى بيولوجي محددتمام التحديد: ففي كل لحظة ويطابق، الجهاز العضوي مع شروط الواقع المحيط ، عاكساً تحوله المستمر ، والتآلف هو الحسل الديالكتيكي التناقضات المتولدة بين الجهاز العضوي ووسطه ، فلا وجود التنمية ، ولا وجود للعياة دون هذا الحل الدائم للتناقضات. التاكف هواذن السيطرة المستمرة ممالفاعلة لروتين الجهاز الداخلية القوانين الخارجية .

أظهر بافلوف أن الفاعلية النفسية ، لدى الحيوانات المزودة بجملة عصبية بمركزة ،هي شيجة فعل العالم الحارجي في الجهاز العصبي ، وفي حواس الحيوانات والانسان ، وان أية فاعلية نفسية لاتكون بمكنة خارج هذا الفعل .

ويشكل اكتشاف بافارف مجاوباً حاسماً للمفهوم الدارويني لتنمية العمالم العضوي . وتشكل اكتشافات بافارف مجاوباً حاسماً للنظرية المادية في الانعكاس اذ قدمت تحليسلًا تجريباً علماً لمراحله المختلفة .

أثبت بافلوف أن الفاعلية العصبية العليا لدى الحيوانات هي تسلسل معقد ومستمر من التنمية والتحويل . فبعد أن أظهر أن الجهز العضوي يعيش وسط العلبيعة المحيطة به بفضل ردود الفعل وحدما المحددة التي يرد بها الجهاز الحي على التمريضات التي تأتيه من الحارج ، استخلص تجريبياً من ذلك هذه التيجة : الوسط الحارجي غاية في التنوع وهو في حالة بمو دائم ، فالفاعلية العصبية العليا هي اذن لدنة ومتبدلة الى أقصى الحسدود ، وبدون ذلك

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجزء الرابع ص ٢٢ ٧٣ .

لاتستطيع الحيوانات أن تعكس بشكل صعيع تحولات الوسط، وبالتالي، لاتستطيع التآلف معه

المنعكسات اللاشرطية والمنعكسات الشرطية

ان المفهوم الأساسي لتعاليم باهاوف حول الفاعلية العصبية العليا ، هو مفهوم المنعكس. فالمنعكس هو الجواب المنتظم للجهاز العضوي على عمل الوسط الحارجي .

والمنعكس، الظاهرة الأولية ، الظاهرة الأساسية في الفاعلية العصبية ، هو الارتباط بين تحريض آت من العالم الخارجي وعمل جوابي يرتد الى العالم الخارجي ، في الحالات الأكثر بدائية بشكل حركة ميكانيكية ، أو رد فعل . فالمنعكس اذن ، منذ أشكاله الأكثر خشونة ، العكاس المعالم الحارجي يجد تعبيره في عمل ، وتركيب بين احساس ومعل عمرك أو افرازي . هذا التركيب يشكل كما سنرى الشكل الأبسط المعرفة . فهو الوحدة التاريخية لاحساس وفعل ، وحدة تشمل بالضرورة الفرد والعالم الخارجي .

ان عدداً معيناً من هذه الارتباطات موجود لدى الكائن الحي منذ ولادته : الهما المنعكسات اللاشرطية . والمنعكس اللاشرطي هو رد فعل مباشر ، دون وسيط ، من قبل الجهاز العضوي على العمل الحارجي .

ففرخ الدجاج الذي خرج لتوه من البيضة مثلًا ، يبدأ دون تأهيل بنقر الحبوب أو الأشياء الصغيرة التي توجد أمامه . والعلاقة اللاشرطية هي علاقة الجهاز العضوي مع العالم الحارجي ، علاقة ثابتة نسبياً ، وراثية ، تشكلت خلال التطور التكويني العبنس .

ويمكن أن تتجمع بعض المنعكسات ، بفعل الشروط الخارجية في سلاسل معقمدة

من أفعال منعكسات الساوك وان تشبت بالوراقة ، تلك هي الغرائز . والغرائز منعكسات الاشرطية معقدة ؛ فهي فطرية وترتبط بالمناطق الدنيا من الجلة العصبية المركزية .

لايعني ذلك أبداً أن الغرائز ثابتة ؛ بل انها ، بالعكس ، قادرة على التبدلات ؛وهذا التبدل يتعلق بشروط حياة الحيوانات ، يشهد على ذلك بداهة تاريخ ادجان الحيوانات . وكان داروين قد أشار الى :

١ - أن الغرائز عكن أن تتحول ؟

٢ - وإن هذه التحولات ناتجة عن تبدلات شروط الحوان ؟

٣ - وان هذه التبدلات وراثية .

هذه الصفات المختلفة للغريزة التي تؤكدها التجربة تشهد مرة أخرى على وحدة الجهاز العضوى وشروط الحاة .

ان بافاوف ، اذ اعتبر الغرائز منعكسات لا شرطية ، قد اخضع دراستها لقوانين موضوعية صارمة ، فمراتب المنعكسات ، البسيطة والمعقدة ، تتعلق بالجزء المركزي من الجملة العصبية التي تهتم بها .

والغرائز ، من وجهة النظر هذه ، تشكل أخفض اشكال الساوك : فالكلب الذي نزع دماغه يظل قدادراً على التنزه ، والسير ، والأكل بفضل المنعسكات اللا شرطية التي تستمر ، لكنه يظل عداجزاً عن الحصول على الغذاه ، وأكثر عجزاً عن انتزاعه من كلب آخر .

ان واقعة ان الغرائز ترتبط بالمناطق الدنيا من الجم له العصبية يفسر ان الغرائز هي دوماً أبعد من أن تكون موجهة نحو هدف : ضيوانات القندس المحبوسة في حسديقة للحيوانات تبدأ بجفر حفرتها في الربيع ، في حين ان ليس لها بها أية حاجة .

والفاعلية العصبية تؤمن تآلف الحيوان تآلفاً أكثر تعقيداً مع تحولات الوسط. والمنعكسات اللا شرطية هي القاعدة التي ستبنى عليها منعكسات أكثر تعقيداً ،

وشكل أعلى من انعكا ر العالم الحارجي : المنعكسات الشرطية .

في الانتقال من المنعكس اللا شرطي الى المنعكس الشرطي، يتدخل عنصر جديد: الاشارة . فهي مرحلة هامة في النطور التاريخي لعلاقات الفعل المتبادل بين الفرد ووسطه ؟ وهي شرط تآلف أكمل بين الجهاز العضوي والشروط الخارجية العياة .

والاشارة تحريض (عن بعد) يمرك الجلة العصية ،

ان ما تتصف به الفاعلية المنعكسية الشرطية ، دو انظاهرة وضوعية ، تاعبدور الموجّة ، ومن الضروري ، الموجّة ، ومن الضروري ، الموجّة ، ومن الضروري ، للسكل منعكس شرطي ، ان يوجد وتوافق ، بين مدة عمل agent لا أثر له سابقاً ، وعمل عامل لا شرطى يحدث المنعكس اللا شرطي ، (۱) . .

المنعكس اللا شرطي فطري؛ لكن المنعكسات الشرطية تتكتسب خلال الحياة الفردية. فتتولد العلاقات المنعكسية الشرطية بتأثير الشروط التي يعيش فيها الجهاز العضوي وينمو. والعلاقة الشرطية، علاقة وقتية بين الجهاز العضوي ووسطه ، اكتسبت خلال نشوء الفرد. وهكذا فان ردود الفعل لدى الجهاز العضوي لا تدفع اليها فقط عرضات لها أهمية بيولوجية ملائة أو ضارة مباشرة بالجهاز العضوي ، بل تدفع اليها أيضاً عرضات لا تستخدم بحد ذاتها كغذاه ولا تحطم الجهاز العضوي بل تنبه فقط الى وجود عوامل ، وتكتسب مغزى بولوجاً واسطة عرضات لا شرطة .

ان أهمية الاشارات في تآلف الجهاز العضوي مع الوسط الحسارجي أمر بديهي : مكثير من الحيوانات اللاحمة تتغذى مجيوانات عاشبة ، ولم يكن باستطاعة هذه الحيوانات الأخيرة أن تظل حية لو لم تتلق اشارات شرطية ، لو انها لم تبدأ بالدفاع عن فسها الا عندما تكون قد وقعت تحت انياب و مخالب الحيوانات المفترسة . و بيد ان الأمر يكون على خلاف ذلك ، كما يقول بافاوف ، لو ظهر رد الفعل في الدفاع لدى رؤية العدو وحدها .

⁽١) بافلوف • مؤلفات كامة ، موسكو ، ١٩٣٧ الجزء الرابع س ٣٧ .

ولو من بعيد ، لدى سماع الضجة التي يحدثها ، الخ . عندها يكون بمقدور الحيوان الضعيف أن يهرب ، وأن مختبى، ويسلم ، (١) .

وهكذا فان اشاء العالم الخارجي ، بفعلها في الجهاز العضوي ، تستطيع أن تكون لا موضوع تملك او تهديد لحياة الجهاز العضوي وحسب ، بل تستطيع ايضا أن تلعب دور التنبيه بالاشارة ، والابلاغ عن الاحداث التي لها بالنسبة الجهاز العضوي مغزى حيوي . هذه الوظيفة ، وظيفة التبيه بالاشارة يكن أن تقوم بها المواضيع ، والتسلسلات ، والظاهر ان الأكثر تترعافي العالم الخارجي ، ضجة ، لون ، شكل ، موضوع بمجموعه ، مجموعة مواضيع ، منظر ، لحظة في الزمن ، الغ .

فمنظر الحيوانات الضارية مثلًا ، والضجيج الذي تحدثه ، ورائحتها ، ليس لها في ذاتها مغزى بيولوجي بالنسبة الحيوانات الصغيرة ، يقول بانلوف : « ان منظر حيوات قوي وصوته لا تحطم طبعاً الحيوان الصغير ، لكن أنيابه ومخالبه هي التي تفعل ذلك ، (٢٠) .

حقق افارف غط تجربة أسها، فقد قدم لكاب غذاء واتبعه في الحال بتحريض ضوئي، كره عدة مرات فنشأ عن ذلك اقامة ارتباط بين التحريض الضوئي والافراز اللعالمي الذي لم يكن يظهر قبلاً الا لدى رؤية الغذاء . وكان هذا الافراز لدى الرؤيا قد ثبته وذاته باقتران التحريض البصري علامة الغداء الغشاء المخاطي في الغم، اذ تلي ملامة الغذاء مباشرة رؤيته . وفي الدء كانت هذه الملامة وحدها تؤدي الى افراز اللعاب ، والافراز اللعابي لا يظل قاعًا الا باستمرار الاقتران بين التحريض وتقديم الغذاء . فاذا لم يبق هدا الاقتران قاعًا ، يزول الارتباط ، وفي خالل زمن معين ، لا يعود التحريض الضوئي يعدث افراز اللعاب ، والتحريض الناتج عن رؤية الغذاء لا يعدث هو ذاته افراز اللعاب الا اذاتعلم الحيوان التعريض الناتج عن رؤية الغذاء لا يعدث هو ذاته افراز اللعاب المناطئ في النه .

⁽١) عافلوف · مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجزء الرابع ص ٣٧ .

⁽٢) فاعلوف · مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجؤء الرابع ص ٢٨ .

وهكذا فان منظر الحليب ينتج، لدى الكلاب الصغيرة الرضيعة التي تتغذى بالحليب وحده ، افرازاً لعابياً ، في حين ان منظر الحبر أو اللحم يظل دون أثر . ولا تنتج رؤية الحبر واللحم افراز اللعاب لدى هذه الكلاب الرضيعة الا عندما نطعمها الحبر واللحم مرات متكررة. وبديهي انه بقدار ما تتقدم المعرفة ، تتم اقامة الارتباطات انطلاقاً من تجارب أكثر تعقيداً . ففي مرحلة أكثر تقدماً يكفي أن يرى كلب كلباً آخر يا كل طعاماً لي يثبت الارتباط ، دون ما ضرورة لأن يلامس الطعام الغشاء المخاطي في الفم . تظهر لنا هذه الواقعات ، كما نظهر لنا جميع التجارب التي أجراها بافاوف وتلامذته الاقدمة للاشارة :

١ - الا باقترانها في المكان والزمان باشارات أخرى .

٢ — الا بالتنظيم المكتسب قبلًا للجملة العصبية التي تتلقى التعريض الذي تحدثه الاشارة. مذان الصنفان من الواقعات يتلاقيان ديالكتيكيا في التفاعلات المتتابعة بين الكائن والعالم الحارجي والوحدة التاريجيسة التي يشكلانها . ومن غير العلمي اطلاقاً ان نبحث الاشارة بذاتها ، اذ لامغزى له الا في الارتباطات المتبادلة مع عناصر الوسط الحارجي وبالنسبة لمسترى معرفة الكائن الحي .

وهذا تلعب تجربة الفرد الماضية دوراً اولوياً : فهي تلخص تفاعلات الفرد ووسطه . وهذه التفاعلات محددة ديالكتيكياً بالتطور التاريخي العلاقات بين الفرد والعالم الحارجي . ولا تستطيع التجربة الماضية أن تلعب دوراً في التآلف مع العالم الحارجي الا بشرطين :

١ - تشكل ارتباطات وقنية ؟

٧ - امّحاء هذه الارتباطات الوقتية بآلية منع يسميها بافاوف اللجم .

عاذا تنحصر والارتباطات الوقشة ، ؟

نستطيع أن غيز، من بين مواضع العالم الحارجي التي تؤثر في الكائن الحي ، تلك التي تحدد باستمرار رد فعل لاشرطى وتلك التي تؤثر وقتياً ، وشرطياً ، .

ان العلاقة الثابتة للجهاز العضوي مع الوسط تتحقق مجهاز انتاج مباشر التحريض العصي (الفروع السفلي للجملة العصبية المركزية) . فهو القوام المادي المنعكسات اللاشرطية . ودوره الجوهري تحقيق والضانة الاولى التوازن، وبالتالي، لسلامة الجهاز العضوي الحاص، وكذلك لسلامة النوع (١) م.

التوازن الذي بلغتـــه هذه المنعكسات لايكون تاماً الا بثبات الوسط الحارجي ثـاتاً مطلقاً.

ولما كان الوسط الحارجي ذا تنوع كبير ، ويوجد بالاضافة الى ذلك في حالة تحول مستمر ، فان العلاقات اللاشرطية ، يصفتها علاقات ثابتة ، لاتكفي ، ومن الضروري اكما المنعكسات شرطية ، بعلاقات وقنية . ، ولكي يستطيع الكائن الحي لا أن مجافظ على نفسه فعسب ، بل ان ينمو ايضاً ، يلزمه رد فعل واضع ، مرن ، مستمر ، على أقل تحول في الوسط الحارجي . دلك هو الشرط الأسامي للتقدم في عالم الكائنات الحة .

ان في ذلك شكلًا من أشكال الانعكاس. فالمعرفة والعمل لابتشكلان اعتباطًا : انها انعكاسات الطبيعة المحيطة ثابتة أو وقتية بقدر متفاوت.

وتنظم الفاعلية النفسية لدى الحيوانات والانسان على قاعدة المنعكسات اللاشرطية والشرطية التيمي علاقات عصبية ، ثابتة أو وقتية تظهر في تسلسل النطور التاريخي للاجهزة العضوية وتتولد في الدماغ بتأثير هذه أو تلك من التعريضات الحارجية والداخلية الفاعلة في لحظة معطاة.

⁽١) فافلوف: مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجؤم الثالث ص ٢٠٥٠

⁽٢) باهلوف : مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) الجزء الثالث ص ٢٠٠٠

والارتباطات الوقتية يكن أن تكون على نوعين: خارجية الالتقاط و داخلية الالتقاط. ففي الحالة الأولى ، يتعلق الأمر بان يتداعى ، بعد عدد معين من التكرار ، سواه احساسان يعودان لحاستين مختلفتين. ويعطينا الادراك البصري لكبر المواضيع ، ونتوجًا ، ومسافتها جملة من الأمثلة على ذلك .

فاذا بدا الموضوع الأقرب لعيننا اكبر ، يبقى صميماً اننا نحتاج ، لكي نشآ لف مع الأشاه ، الى معرفة صميمة لما مجيط بنا وليس الى صور ضوئية صميمة :

لقد اتاحت لنا التجربة ، والمارسة العملية ، وتمرين الحواس الا خرى (اللمس بصورة خاصة) ان ، نصح ، هكذا الوهم البصري ، وصار هذا النصحيح بالنسبة الينا اعتباديا الى حد اننا ندهش كثيراً عندما يقدم لنا جهاز التصوير ، دون هذا الانقاص العفوي ، المواضيع كما تنعكس على شبكيتنا (مثلاً كليشة لمائم رجلاه قريبتان من عدسة آلةالتصوير ورأسه في الجهة المقابلة) .

ان ممارسة اعتبادية طويلة تسمح لنا أيضاً يتقويم الصورة الشبكية المعكوسة على شبكيتنا ، وتمييز تتوءات الاشياء أو أوزانها .

ويسمح لنا شكل آخر من اشكال التداعي بتقدير المسافات: فالتوترات المختلفة لعضلات العين وانحناء الجسم البلاوري ، المرتبطة دوماً بهذه الدرجة أو تلك من درجات الابتعاد ، تقرن بين هذا الاحساس الداخلي وبين احساس بصري خارجي .

فالدماغ الذي هو مكان هذه الارتباطات ، يكو"ن اذن عضو التآلف المعقد ، تآلف الكائن الحي مع تحولات العالم الخارجي .

و كل منعكس شرطي متشكل حديثاً عِمْل خطوة جديدة في تجربة الحيوان القردية. فالقول ان تجربة الحيوان تنمو ، يعني ان كمية منعكساته الشرطية تزيد ، وان قشرته الدماغية تنشىء ارتباطات وقتية جديدة بين المراكز المتناسبة .

بيد أن التشكل المستمر للارتباطات الجديدة الوقتية لايكون ممكناً الا اذا وجد

المنع ، والعجم ، الداخلي للمنعكسات الشرطية . وفي الحقيقة فان المنعكس الشرطي يزول إذا لم يدعمه التكرار . فاذا لم تندعم دقة الجرس ، التي كانت تصاحب دوماً وجبة السكلب ، بالغذاه ، تحدث ظاهرة منع داخلي ويتوقف أوراز اللعاب . ذلك هو انطفاه المنعكس ، وهذا اللجم عامل هام في تطور الفاعلية العصية العليا .

ان التمريض واللجم يكو "نان تسلسلين متنازعين لكنها متحدان بالضرورة: ووالفاعلية العصبية بصورة عامة ، كما يكتب باهاوف ، تتشكل من ظاهر ان تحريص ولجم ، دانك هما قطما الفاعلة العصبة وليس من الحطأ مقارنتها بالكرباء الموجبة والسالية (١١) . »

والفاعلية النفسة في تقدمها مي الوحدة الديالكثيكية لتسلسلات التحريض واللجم المتناقضة.

وينتج نموها من صراع الاضداد . ففي كل لحظة ، يتشكل في قشرة الدماغ ، تحت تأثير شروط مختلفة ، تحريض بعض التسلسلات ولجم أخرى ويكتب باطوف (٢٠ :

(أن تشكل المعكس الشرطى منى على تسلسل التعريض لكنه لا يرداله . ،

ولكي تقوم علاقات صعيعة بين الجهاز العصوي والعالم الحارجي ليس ضرورياً تشكيل ارتباطات وقنية فحسب ، بل تصعيح هذه الارتباطات باستمرار وبسرعة عندما لاتعود تتناسب مع الواقع ، اي مع تغيراته . ولا تكون هذه الاستبدالات للارتباطات الوقتية ، كنة الا باللجم ، فمن الضروري ، لكي لا يسحق دماغنا عالتجربة الماضة ، نسان ما الاجدوى منه العماة .

وعسدا هذا فقد اثبت بالعرف ان التحريض واللجم يمتلكان خصائص الانتشار والتمركز ، التي تكوّن قاعدة الفاعليات التحليلية والتركيبية التي تتيم التا لف مع

⁽١) فافلوف: مؤلمات كاملة الجزء الثالث صمحة ١٥٩.

⁽٢) بافلوف: مؤلمات كاملة الجزء الثالث ص ٢٤

الوسط ، اذا نشأ لدى حيوان ، مثلاً ، منعكس شرطي حيال صوت - ليكن من ١٠٠٠ ذبذبة في الثانية ـ فالتحريض الذي يوقظه هذا الصوت ينتشر ويستطيع الحيوانان يقوم برد فعل على اصوات مجاورة - من ١٠٠٠ لل ١١٠٠ ذبذبة في الثانية ، مثلاً .

لكن اذا لم يقترن هذا التداعي بغذاء الحيوان المترافق معه ، عنـدئذ يفقد الصوت المجاور الصوت الاولي فعله ، ويبقى الصوت الذى بــــني عليه المنعكس الشرطي وحده فعالاً .

وبعبارات اخرى ، حدث تمركز التحريض بفضل ظاهرة اللجم ، ويصطدم الانتشار بتسلسل التمركز ومن صراعها ينتج توازن محدد يسمح للكائن الحي بات يتوجه الوجهة الصحيحة لقد اشار بافاوف نفسه الى ان التطور ينتج هنا ايضاً من صراع الاضداد . فكتب (۱):

« من الواضح أن هذه القوانين تعبر عن تناقض : ففي الحلة الاولى نواجه انتشاراً
 التحريض ، وفي الحالة الاخرى تداعراً في نقطة . »

كيف تنمو اذن هذه الغاعلية العصبية العليا التي هي مرة واحدةممونة وعمل؟

ان التحريضات المتعددة او الاشارات الآتية من العالم الخارجي تكيف لدى الفرد، بتشكيل مايدعوه بافاوف و الماطأ جامدة ديناميكية ، ، ارتباطات جديدة ، انطلاقاً من بنية اكتسبت مسيقاً .

وتتنظم الارتباطات العصبية في الفاعلية العملية لفرد معطى وتكون عدداً كبيراً من التجمعات الوظيفية ، التي يسمي علماء النفس بصورة عامة امتنها ثباتاً غرائز اوقابليات .

هذه الاغاط الجامدة هي في حالة تعديل دائم ؛ وينمني اغناؤها ، الناتج عن

⁽١) باقاوف : مؤلفات كاملة من ٢٠

التقاعلات بين الفرد والعالم الحارجي ، معرفة الفرد محققاً تآ لفاً عملياً افضل بين الفرد وبين عالم هو نفسه في حالة حركة .

وهكذا تتعدل العلاقات بين الفرد ووسطه وتتناسب مع علاقات جديدة انماط جامدة ديناميكية جديدة . وفي آغر الامر ، فان تعديل شروط الحياة هو الذي ينتج تعديلًا لما يدعوه بافلوف و الفكر الملموس البدائي ، لدى الحيوان . ان تنظيم البني الوظيفية لايخضع الصدفة ولا لنوع من الحتمية التطورية ، ولا لتدخل قوة وعليا ، او وعميقة » (حسب مختلف التعابير و الميتافيزيكية ») ، بل لطبيعة العلاقات بين الفرد ووسطه . فتمة على الدوام اسبقية الوضع التاريخي على التنظيم العصبي الوظيفي المناسب . وهكذا تظهر اسبقية المادة بالنسبة للروح على مستوى التسلسلات البيولوجية المادة الحية في مرحلتها الاكثر تطوراً . ويواجه التنظيم العصبي كل وضع . ويساهم في تحديد العلاقات بين الفرد ووسطه ، ولا ينتج الا من تتابع تاريخي للافعال المتبادلة بين الفرد والعالم الحارجي . ان في ذلك تقدماً ديالكتيكياً للمعرفة ولا نحتاج لشرحه ، إلى اللجوه

هذه الاسبقية الوضع التاريخي المعطى على التنظيم العصبي الوظيفي المناسب تترجم كما ينظيب عن المنظب كل ارتباط لسي ينشأ ، ثم يعزز ، تكرار تداعي الاشارات التي هي انعكاس له و كذلك ، لا يتكون النمطالج المدالديناميكي الابتكر ادالوضع التاريخي الذي يحدده . فئمة فرق في الزمن بين الافعال المتبادلة التي تكيف والبنية الوظيفية المكينة . هذا التأخر المعرفة يزيد واقعة ان البنية العصبية الوظيفية لاتنشأ من العدم ، بل في جملة عصبية ثبتت فيها بصلابة متفاوتة سلسلة كاملة من الانهاط الجامدة الديناميكية . وهكذا يتناسب في الزمن ، مع وضع تاريخي معطى ، بنية عصبية وظيفيسة متناسبة ، بيولوجياً مع وضع سابق سبتعدل بالتفاعلات الجديدة بين الفرد ووسطه . هذه بيولوجياً مع وضع سابق سبتعدل بالتفاعلات الجديدة بين الفرد ووسطه . هذه

التفاعلات تتبع مرة واحدة تطور شروط الحياة والبنية العصبية الستي اكتسبها الفرد سابقاً.

فشمة نزاع ديناميسكي بين الفرد والشروط الجديدة العيماة . انه نزاع بين المراحل المتتابعة النطور التاريخي وهو على مستوى اهمية تحول شروط الحياة ودرجة تأخر المعرفة .

الادراك والنظام الاول للتنبيه بالاشارة

وفيا يتعلق بمسألة المعرفة اظهر بافلوف ان قاعدة الفاعلية والعاكسة ، كلهما في الدماغ ، هي تسلسلات التحليل والتركيب .

ان وجود اي نظام مغلق في الطبيعة (حي اوغير حي) مرتبط به واقامة التوازن المتواصلة ، وبالتلازم المتواصل لعناصره الداخلية ولتعقيده كله مع الراقع المحيط به والذي هو في حالة تنمية ابدية . فكل نظام لا يكن ان يوجد وان ينمو الا بشرط ان يعكس بدقة الواقع از في النبدل . وتتعلق درجة كال الانعكار بدرجة كال التآلف لهذا النظام المتنامي او ذاك مع الشروط المحيطة به . فالجهاز العضوي الحيواني المتطور تطوراً عالياً محقق علاقة ، ونا لها مع الواقع الخارجي بواسطة جملة عصبية بصورة رئيسية ، واسطة فاعليته من التعليل والتركيب .

(لكي يتعلق التوازن مع العالم الحيط بجب ، من جهة ، تحقيق تحليل وتركيب هذا العالم على السواء ، لان العالم يفعل فعله لابشكل عوامل بسيطة وحسب ، بل بشكل اكثر انحادات هذة العوامل تعقيداً ايضاً ؛ ومن وجهة اخرى تحقيق تعليل وتركيب الفاعلية المناسبة الجهاز العضوي (١١) . »

⁽١) باعلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ ص ٣٢٨

ينحصر تسلسل التحليل في تقطيع اوصال الكل الى اجزاء ، وتقطيع مجموع المؤثرات الخارجية الى وحداته . وينطور هذا التسلسل بتأثير تحريضات خارجيسة وداخلية . فتتكون مرحلته الاولى من فاعلية الاجهزة الآخذة المحيطية ، التي تحول اشكالاً معينة من الطاقة الفاعلة في هذه الاجهزة الى شكل محدد من التحريض العصبي . وتتكون المرحلة الثانية من هذا التسلسل (بعد نقل التحريض بالطرق الناقلة) من الفاعلية اللاحقة المحللات الموجودة في انصاف الكرة الكيرى من الدماغ .

منا يدخل هذا التسلسل مرحلة جديدة كيفياً ... مرحلة التحليل والتركيب العاليين، وينحصر تسلسل التركيب في ترتيب العناصر الخاصة ، والوحدات التي اخضعت التحليل ، في كل ، أنه تسلسل جمع ، وتسلسل دمج - تداع لعناصر التركيب في تسلسل ديناميكي وحيد ، شامل .

والتركيب هو الرباط الذي يصل احساساً احدثه تعريض خارجي او اشارة برد فعل كان قد ثبت بصلابة في الديناميكية العصبية . ويحقق التحليل او التباين ، بطريقة المنع الجوهرية ، تميزاً بين مختلف الاشارات موحداً كل اشارة منها برباط نوعي . وتتحدد الرباطات كما تتحدد التباينات بالتفاعلات بين الفرد والعالم الحارجي .

وبقوم الجهاز العصبي بتفكيك افعال العالم الحارجي المعقدة الى عناصرها المنعزلة ، أي يجلل الأفعال الحارجية ، في الوقت ذاته الذي يعيد فيه تجميع بعض العناصر المنعزلة سابقاً في كل ، أي يقوم بتركيب الأفعال الحارجية ، فمثلاً و علل ، البصر بعزل الجهاز العضوي الأفعال الضوئية وحدها ، وعلل السمع الأفعال السمعية وحدها ، وعلل الشم الروائع ، الخ . وأكثر من ذلك فان كل محلل بصورة خاصة يقسم ، ويفصل الأفعال المنطبة الى عناصر أصغر بكثير ، مثلاً يلتقط و علل ، البصر النور ، لكنه مجلل الفعل الضوئي الى ألوان مختلفة : الأحمر ، الأخضر ، الأزرق ، النع .

لقد جاءت تعالم بافاوف عن ﴿ الْحَمَلَاتِ ﴾ بالبرهان النجريبي على موضوعة لينين حول

تحويل طاقة التحريض الخارجي الى واقعة معرفة فأظهر كيف كانت تتشكل في الدماغ مورة ذاتية للعالم المرضوعي. واكتشف الميتشكل الاحساس بصفته صورة المخطأس المنعزلة للموضوع وللادراك بصفتها صورة اجمالية ، تركيبية للموضوع كله في مجموع خوامه الفاعلة ماشرة في الحواس .

ان التعليل والتركيب متعدان ديالكتيكيا : فلا يكن أن يوجد تعليل ، أي تباين ، دون ارتباطات امجابية أي تركيبات وكذلك لا يكن أن يوجد ارتباط دون تباينات. فالارتباطات كالتباينات تتعدد بالتطور التاريخي لوضعية الكائن الحي في وسطه

« أن أنصاف الكرة الكبرى لدى الكلب تحقق باستمرار بدرجات جد نختلفة ، تحليل التحريضات التي تعانيها وتركيبها على السواه . هذا مايمكن أن ندعوه ويجب أن ندعوه و فكراً ملموساً بدائياً ، وهكذا ، فأن هذا الفكر يكيف الإمكانية بالنسبة المجاز العضوي لأن يتوازن بدقة ، ويتآلف عاما مع شروط الوسط الحيط (۱) » .

في هذا الانشاء لـ والفكر المموس البدائي ، يستعيل أن نفصل بصورة مصطنعة المنعكسات اللاشرطية والمنعكسات الشرطية. فالأولى تمثل إرث النوع والثانية مكتسبات الفرد . لكنها كلها تتشكل في التقاعلات مع العالم الخارجي ، والتاريخ وحده يفرقها . فمنذ الدقائق الأولى لوجود الكائن الحي ، يكون التداخل دائماً . والارتباطات الشرطية تأتي لتغني المنعكسات اللا شرطية التي تنشأ انطلااقاً منها. هذا الاغناء للارتباطات العصبية يتسيح تزايدها الكمي نحو تعقيد متزايد الكبر على الدوام ، لأن كل ارتباط قائم يعطي المكانية تبايات جديدة ستترجم باقامة ارتباطات جديدة . فبالبقاء المستمر السروط معينة يظل الارتباط مدوناً في دستور الفرد ويصير منعكساً لا شرطياً .

⁽١) بافلوف • تقرير الى مؤتمر روما الدولي للميزيولوجيا ، ١٩٣٢ الترجمة الدرنسية في المجاه التطريات الطبية في الاتحاد السوقياتي .

هذه التعليلات وهذه التركيبات لاتم فقط في الاعضاه المحيطية من الحواس ، بل في الدماغ . فالصورة الشبكية لم تصر بعد انعكاساً ذاتياً للواقع الموضوعي ، ولكي يتشكل هذا الانعكاس يجب القيام بفعل تام من التحليل والتركيب الذي يحدث في قشرة الدماغ ، ان قشرة الدماغ تنجز تحليل وتركيب مختلف الدفعات العصبية الآتية ، لا من ملايين الحلايا البصرية في الشبكية ، والألياف العضلية التي تحيط بكرة العين فحسب ، بل من جميع الحواس الأخرى ايضاً ، التي لاتتنسق دفعاتها العصبية الآتية من المحيط إلا في الدماغ فقشرة الدماغ اذن هي ، حسب تعبير بافاوف ، عضو الحساسية الاسمى ،

ان الفاعلية التحليلية والتركيبية لقشرة الدماغ لاتعكس فقط مختلف كيفيات المواضيع ، بل الارتباطات المرضوعية لهذه الكيفيات المختلفة في موضوع معطى .

والادراك هوهداالانعكاس لمجموع معقد لكيفيات موضوع ماولار تباطاتها الموضوعية. والادراك هو نتيجة فاعلية التحليل والتركيب لقشرة الدماغ التي تجمع في كل إلدفعات العصية الآتية من مختلف الحواس .

والادراك ، وهوشكل أعلى من التحليل والتركيب ، يكو"ن حلقة تربط الاحساس بالفكر المجرد .

يجب علينا أن ندرس ، عبر لادراك ، لانتقال الديالكتيكي من لاحساس الحالفكر. والادراك ، الصورة المعقدة لمواضيع وتسلسلات العالم الموضوعي ، يقوم على قاعدة الارتباطات الوقتية التي تعكس الارتباطات القائة بين صفات المواضيع .

ان تفاعلات الحواس التي بواسطتها يتم الادراك تتشكل تحت تأثير الوسط الخارجي تبعاً الصلات الموضوعية بين خصائص المواضيع والظاهرات. والادراك هو شكل اكمل لانعكاس الواقع ؛ فهو يتيع ، بواسطة تعاون وتفاعل الحواس ، عكس خصائص العالم الخارجي التي لاتوجد بالنسبة لها لاقطات خاصة . وهكذا يقترب الادراك من الفكر بمعنى انه يعكس الواقع بشكل اكمل من الاحساس .

ولكي تحدد تماماً موضع الادراك في مراتب انعكاسات الواقع ، مجب على دراسته ضوء تعاليم بافلوف في التحليل والتركيب .

ان با فاوف ، اذ يتغلب على المفهوم القديم لعضو الحس القائم على الفصل بين الاجهزة المحيطية والمركزية ، يعرَّف المفهوم الجديد لـ ﴿ المحلل ، . ف المحلل يتضمن :

١ جزءاً محيطياً ، اللا قسط ، الذي يمثلك حساسية كبيرة بشكل معين من الطاقة ويجولها الى تحريض عصبي ؟

۲ _ بجاری نقل ؟

٣ - جزءاً مركزياً مشكلًا من جهاز معقد من الحلايا العصبية القشرية .

ان وظيفة المحلل هي فصل المحرضات الحاصة وتميزها بعضها عن البعض الآخر . ويشير با فلوف (١) الى ان : د الجهاز العصبي هو مجموعة محللات من هذا النوع . لناخذ الشكية : فهي تميز في الطبيعة الاهتزازات الضوئية ؛ خذوا الجزء السمعي من الاذن : فهو يميز . الاهتزازات الصوتية ، النع . وتستمر هذه المحلات ، بدورها ، في ان تفصل ، كل في مجاله ، دونما حد الى عناصر متميزة . فمحللاتنا السمعية ، مثلاً ، تفرق الاصوات حسب اطوال الموجة واتساعها . وهكذا ، مجلل الجهاز العصبي العالم المحيط به ، ويفرق صفاته المعقدة ال عناصر متميزة . »

ان نتيجة التحليل (فصل العوامل الحارجية الى عناصرها ، وتباين هذه العناصر) تتيح العبوان ان يقوم برد فعل على اعمال العالم الحارجي متزايدة الدقة . ويسمحالتر كيب (اي اتحاد ، وتنظيم العناصر المفصولة في مجموعات معقدة) الحيوان بان يتوجه في ساوكه وفق سلسلة عامة من الاشارات المتواقئة .

ويرتبط بسلسل التعليل والتركيب بلا انفصام بتعديلات الشروط الحادجية ويسمع بتآلف الحيوان مع هذه التعديلات . يكتب با فاوف واصغاً التعليل والتركيب بالنسبة

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٢ ص ٢٦

التعديلات المستمرة في العالم الخارجي: و تمسك انصاف الكرة بالعوامل الخارجية ، التي تلعب بالنسبة الجهاز العضوي دور عرضات شرطية ، سواء بصورة منعزلة بشكل عناصر خفية (تحليل) ، او منظمة في مجموع متعدد الشكل (تركيب) ، متناسقة في ذلك مع الطبيعة المتبدلة باستمرار . ، (۱) ويشير بافاوف الى مختلف مستويات التعليل والتركيب . فا لمستريات الدنيا يمكن الإبسط الاجهزة العضوية النفاذ اليها . ولدى الحيوانات العليا ، يمكن ان يكون مركزها في المقاطع الدنيا من الجلة العصبية . ويظهر بافلوف على الاخص، يمكن ان يحون مركزها في المقاطع الدنيا من الجلة العصبية ، او بالاجهزة العضوية الدنيا التعليل تختص ، سواء بالمقاطع الدنيا من الجلة العصبية ، او بالاجهزة العضوية المنابئة قلللا ، دون جمة عصبة (۱) » .

ان تباين المحرضات لايتعلق، في هذه الحالة ، الا بدرجة شدتها المتصلة بالوظائف الحيوية للخلية . يقول بافلوف : « بديهي ان تحليل الشدة وقياس قوة العامل هو التحليل الابسط ، وهو يعود ، كما نعلم ، وكما تقول الفيزيولوجيا العصبية العامة ، الى ابسط عنصر : الليف العصبي . »

ويتم التحليل الادنى ايضاً في الجزء المحيطي من المحلل ، متميزاً بذلك عن التحليل الاعلى الذي يتم في الاجزاء التشرية من المحال . أنه وظيفة من وظائف الجهاز العصى الاعلى .

وتتجمع في انصاف الكرة الدماغية المحللات المعدة لاكتشاف العوامل الحارجية والحالات الداخلية للجهاز العضوي .

يقول بافلوف (٢٠): ﴿ فِي المرحلة العليا من الجهاز العصبي المركزي ، توجد ادق

⁽١) بافلوف ، مؤلفات كاملة (موسكو ١٩٤٧) ج ٣ س ١٣١

⁽٢) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ ص ١٠٠

⁽٣) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ع س ٣

نهايات المحللات واكثرها تنوعاً ، وهكذا فان اصغر العناصر السيّ تنوصل الحمللات الى تقريقها في العالم الحارجي ، تدخل في ارتباطات جديدة مع الجهار العضوي ، مشكلة منعكسات شرطية .

يعتبر بافارف منع التباين آلية فيزيولوجية التعليل الاعلى: « أن تسلسل المنسع مسؤول عن التباين ، ومجلت انتشاره في النهاية الغشرية للمعلل ، المحرص في البده تحريضاً واسعاً ، اسكاناً تدريجياً مجرّم فقط المنطقة الصغيرة المتناسبة مع مشل هذا المحرض الشرطى . » (١)

ان تباينا جيداً ، وتميزاً جيداً لا يحملان اذن بتكرار الحرض ذاته تكراراً رتيباً ، بل و بعارضة متنافرة بين المحرض الشرطي المعز "ز باستمرار وعوامل مجماورة لكنها غير مصحوبة بمعرضات لاشرطية . » (٢) معدود التحليل الاعلى تتعلق الفت ، لا بالجزه المحيطي فعسب ، بل ترتبط "كذلك بعلاقات تحركز واستشار التسلسل العميي في الاجزاء المركزية .

ان اضطراب الوظيفة المائمة هو السبب الاسامي في تشويه تسلسلات التبسيان . والبرهات هو أنه عندما تتشوه التبسيانات تكفي فترة من الراحة النعود الى وضوحها المتزادد .

ان التحليل ، وتجزئة الكل الى أجزاه ، لا ينفصل عن التركيب ، وعن ربط العوامل الحارجية في مركبات معقدة ، فالوسط يؤثر في الحيوان بمركب كامل من المحرضات ، متقاربة في الزمان والمكان ، بما يؤدي ، في الأجهزة العضوية المزودة بجملة عصبة متطورة الى تشكيل ارتباطات عصبية بين محتلف مراكز التحريض المنبة بهذه الطريقة . ويشير

⁽١) فاقلوف : مؤلفات كاملة ج ع ص ٢٠

⁽٢) باطوف : مؤلمات كاملة ج ؛ ص ٢٠٠

ما فاوف الى أن التركيب الأعلى ، كالتعليل الأعلى ، مرتبط بانصاف الكرة الدماغية . فكل تشكل لارتباط عصني هو تركيب . ويكن أن ناخذ كمثال على التركيب المنعكس الشرطي المشكون من منعكسات لاشرطية ، مع جميع أنواع عوامل الوسط الحارجي والداخلي . وهكذا فان انصاف الكرة الدماغية هي على الأخص مقر التركيبات الأعم . ان اقامة نظام من الارتباطات في القشرة يعكس الصلات الموضوعية بين الحرضات المنعزلة ، يكون شكلا من التركيب أكثر غوا من تشكيل ارتباط بين محرض منعزل وجواب أولى من الجماز العضوى .

هذا التركيب الأعلى يتيح الجهاز العضوي أن يود على عرضات معقدة كما يود على كل، وان يبيز المواضيع حسب ترافق بعض الاشارات الخارجية وأن يجيب على تحريضات معقدة . والتركيب الأكثر تعقيداً الناشى، في المناطق الخاصة من الحياة القشرية للمطلات يكون أساس الادراك ، وانعكاس الواقع .

ويعكس الادراك العلاقات بين خصائص الموضوع أو بين الظاهرات ، مجيث يكون الجهاز العضوي قادراً على القبام برد فعل لا على مختلف خصائص المحرض فحسب ، بل على صلانها النوعية ، على علاقاتها . ان نظام الارتباطات بين بؤر التحريض المتميزة المنبهة من قبل أجزاه محرض معقد ، يعكس الصلة النوعية بين خصائص الموضوع و يعطي صورة الموضوع أو الظاهرة ككل . وان احدى المشكلات المامة جداً في دراسة الادراك هي الجمث كيف تتشكل الارتباطات في الجملة ، عاكسة العلاقات بين بميزات المرضوع وكيفياته . ممشكلة الادراك تقوم على قاعدة دراسة الأشكال العليا من التحليل والتركيب .

ان بافلوف ، اذ ينتقد علم النفس وعلى الأخص مذهب و الشكلية Gestaltisme ، الذي يبشر عبداً أولوية و المجموع ، ، بثور صد كل محاولة لفصل التحليل عن التركيب . ففكرة الرحدة بين النحليل والتركيب هي الخيط الهادي في جميع أبحاث بافلوف يكتب

بافلوف : « في الواقع ، لا تكف وظائف التحليل والتركيب في الجملة العصبية عن ان تتضام وتتداخل . » (١)

والنظرية الشكلية تلفت النظر الى أنه يجب اعتبار سياه الرجل كلاً ، وتستنتج من ذلك أنه لا يحق لنا دراسة أحد ملامح وجهه منفصلاً عن غيره . وانه لتشويه وتجاهل الكل أن نزعم رده الى تراكم من العناصر ، لكن يبقى صحيحاً ان تحليل العناصر ، ملامح الوجه مثلا ، خطوة ضرورية نحو معرفة الكل ؟ كما هو الحال مع علم التشريح الذي لايستطيع بفحص كل عضو منفرداً ، ان يستبعد دراسة العمل الاجمالي الجهاز العضوي ، بل يكون لحظة لادد منها لهذه الدراسة (٢)

نقول النزعة الشكلية أن سلوكنا ليس مجموعة منعكسات مكدسة كما في كيس . فهذا

⁽١) مؤلفات كاملة : الجزء الرابع ص ١٠٢

⁽٢) انجاز : التي دو هرينغ ص ؛ ٤

 ⁽٣) عندما يقدم انصار مذهب الشكلية فكرة « الكل » و « الشكل » على انها اكتشاف ،
 فانهم لايفجلون سوى ترديد فكرة عمرها قرن ونصف وقد كتب هيجل :

[«] يمكن القول ان حيواناً يترك من عظام ، وعضلات ، واعصاب ، النح . لكننا نستعمل هنا بطبيعة الحال لفظ « يترك » بمعنى جد عتلف عن المعنى الذي نستعمله فيه عندما نقول ان قطمة من الغرائيت تترك من العناصر المشار اليها إعلاه . فعناصر الغرائيت لا اثر لها اطلاقاً على اتحادها ، وهي تستطيع كذلك ان تبقى بدونها . اما غتلف اجزاه واعضاه جسم عضوي ، فعلى العكس ، لاتبقى الا باتحادها : انها تكف عن الوجود بصفتها هذه ، اذا فصلت بعضها عن البعض الاخر . » (هجل الموسوعة ، الجزه الاول ، ص ٢٠١) .

يد ان هذا « الكل» وهذا « الشكل » لدى هجل لحظه من ديالكتيك ، في حين ان «الشكلية» تسبح في الغراغ .

يعني اقتحام باب مفتوح: وبديهي أن غة تفاعلا وان القضية ليست قضية مجموع بل نظام، وكل مل يشر أحد بأفضل بما أشار مافاوف ، في نظريته عن المنعكسات ، الى دور هذا الوجه التركيبي على جميع مستويات الفاعلية العصبية: ارتباط وقتي ، المساط جامدة دينامكية ، تعليل وتركيب الادراك .

ييد أن افاوف قد أدرك مرة واحدة فسيفساء العناصر في انصاف الكرة الدماغية والنظام الديناميكي ، في وحدتها .

ان الشكلية (الجشتالت) لاترى سوى جانب من الأشياه : فهي تفصل التركيب عن التحليل وعند ثذ يصير التركيب غير قابل التفسير . فالقول أن للادراك تركيباً ، وانه يشكل وحدة ، هو جزء من الحقيقة . لكن عدم تحليل هذه الوحدة ، وعدم اظهار تكوينها ، يعني ان مجعل منها وحدة قبالية ، غير مفهومة وغامضة .

وما له مغزاه ، المثال على التمييز بين الصورة والأساس في الادراك : فالطفل يميز في التشوش البصري وجه أمه ؛ ويمثل الوجه ، بالنسبة لحاجات الطفل ، مجموعة من المحرضات المعقدة ، بيد أن المحرض المعقد يبقى ثابتاً عبر جميع التنقلات . فادراك الطفل يعكس آذن الارتباطات المرضوعة الموجودة في الأشياه ، و « بنية ، هذا الادراك ايستاعتباطية ولا قبلية : انها مرتبطة ارتباطاً وثيقاً بالغرائز ، بالمنعكسات الشرطية التي بها يتم تقطيع العالم . ولذا لا يرد الادراك الى هذا « الكل ، الجالمد من « الشكل » . انسه تطور : فعندما أدرك أحسن فاحسن موضوعاً ما ، انطلق من صورة اجمالية وذلك تعليل أول بالنسبة الى الأساس ؛ لكن ادراكي سطمي . ثم يصير التعليل دقيقاً وتظهر التفساصيل وتتوضح بسلسلة من التركيبات والتعليلات التي تكوّن التأهيل . فالتأهيل بتغريقاته

وارتباطاته ، بتجاربه العملية واخطائه ، يجعل الادراك كاملا . ان التجربة الماضية تلعب اذن دوراً حاسماً في ماقبل تاريخ و شكل ، مداركنا ·

والشكلية (الجشتالت) تفصل فكر التجربة والمارسة العملية، وتفصل التركيب عن التحليل، وهكذا تفصل الادراك عن الواقع الخارجي .

ان ما يأخذه بافلوف على النظرية الشكلية ، لم يكن أبداً اصرارها على صفة وحدة الادراك، بل لأن لديها عن هذه الوحدة مفهو مآمثالياً : فنحن لانعرف من أين تولد ، ومن أين تأتي من الواقع الحارجي ولا من التنظيم الوظيفي للدماغ .

ومرة أخرى يقود التجريد الى المثالية عندما يُقصل التركيب عن التعليل ، يصير التركب واقعاً قيِّلياً ، صوفاً .

لقد وضع بافارف تجارب مختبرية ليظهر تفاعل التعليل والتركيب. فعاول انشاء منعكس شامل للأصوات. وتم اكتساب هذا المنعكس العام ، لكن لوحظ في الوقت ذاته أن الحوان كان نفر ق هذه الأصوات حسب النغمة .

وعندما توحدت النغمات ، لوحظ تقريق حسب الارتفاع ، ثم لوحظ تميز حسب الشدة. فالتعميم الطلاقاً من صفة أخرى .

و يُظهر هذه التجارب أن المحرض يدرك في البداية بصورة اجمالية وشاملة . ولذا فان الاحراك يبدو لنا أو لا كعملية تركيبية لاتتبع الاحاطة بمختلف أجزاه الموضوع ، وبختلف العوامل الفاعلة في الجهاز العضوي ، جاهلة غنى التفاصيل وتعدد المركبات . ويلي هذه الاحاطة الاجمالية التحليل الذي بتبع اتحاد العناصر المنفطة بهذا الشكل على عرضات أخرى في محرض واحد معقد ، وهذا المحرض المعقد يتحلل ويتميز من جديد عن عرضات أخرى معقدة .

في هذا الفعل المتبادل من التعليل والتركيب، تؤول الصلات العارضة، وانعكاسات العلاقات العارضة، وتبرز الصلات التي كانت حتى الآن ماتؤال غير منظورة، لكنها

جوهرية ونوعية ويلاحظ بافلوف ، محللا معطيات تجربته في الختبر ·

وعندما لاتتناسب الصلة بهدف الأصوات مع الواقع ، يتدخل تسلسل منع ويصير الارتباط واضحاً كثرفاً كثرفاً نالمنع يفصل مالا يتناسب مع الواقع عما يتناسب معه (۱) ان تفاعل التحليل والتركيب هو الذي أتاح لايفانوف سمولنسكي أن يؤكد (۱) أن و المحللات التي وصفها بافلوف هي في الواقعة و محللات تركيبية ، لانها لا تعطي فقط ادراك وتماين المحرضات التي تتوصل الى القشرة بل تعطي أيضاً الارتباط ، وتداعي المحرضات فيا بينها من جهة ، ومع مختلف فاعليات الجهاز العضوي من جهة اخرى ؛ عمة اذن ظهور تركيب ، ودمج قشري » .

فكيف نتوصل الى تمييز المحرضات المعقدة ؟ يحس ما فلوف (٣):

و لا يكن أن يكون ذلك ، كما تثبت الواقعات ، سوى تركيب لفاعلية الحلايا المحرضة . فالحملايا يجب أن تدخل في علاقة وظيفية في الشروط المعطاة ، أو أن تشكل وحدة معقدة ، كما نرى ذلك في واقعة ثابتة تشكل المنعكسات الشرطة . .

ان التركيب يقوم على الارتباطات الوظيفية بين العناصر العصبية التي تعكس الصلات الموضوعية بين مختلف مظاهر الأشاء والظاهرات .

يعتبر بافاوف التركيب أساس الفاعلية العارفة ، ومصدر معرفة العلاقات بين الأشياء ، وظاهر تان متصلتان باستمرار في الواقع ترتبطان في تميلاتنا بفضل واقعة انها تؤثران بصورة متواقتة في الجلة العصبية . ذلك هو أساس

⁽١) اليام الاربعاء ليافلوف ج ٢ ص ٥٨٥.

⁽٢) ايفانوف سمو لنسكي: محاولات في فيزيو لوجيا العاعلية العصبية العليا ،مو سكو ١٩٤٤ م٧٠٠.

⁽٣) بافلوف: مؤلفات كاملة ج ۽ ص ١٢٧٠

معارفنا ، اساس المبدأ العلمي الجوهري ، السببية ، صلة العلة بالمعاول . وذلك هو شكل آخر من التداعي لا يقل اهمية وقد يكون اكبر من شكل المنعكسات الشرطية ، ذلك هو ارتباط التنبيه بالاشارات(١٠) . .

ويؤكد بافاوف ، منطلقاً من القوانين العامة لتشكل الارتباطات الوقتية ، أن والادراك والاحاطة العقلية ، اذا فعصناه عن كتب ليس شيئاً آخر سوى منعكس شرطي ، ان فائدة تعالم بافاوف في شرح القوانين العامة للارتباطات الوقتية والساح لنا بالنفاذ الى تسلسلات كانت تبدو لنا فها مضى ذاتية محضة .

والقانون العام الفاعلية القشرية ، هو تشكل ارتباطات بين مختلف النقساط المحرضة .

ان تحريض المحالات لدى الحيوان بمختلف صفات الوضوع أو الظاهرة يتبيع عكس الصلة بين أجزاء المحرض المعقد الذي يمثله هذا الموضوع أو هذه الظاهرة . وهكذا ، تفعل بؤر التحريض التي ايقظتها عناصر التركيب بعضها في البعض الآخر ، محددة النتيجة النهائية للوحة الذاتية التي يعطيها الادراك .

ان تفاعل الحواس تحدده القوانين الموضوعية للعالم الحارجي .

ان الفعل المتبادل المحللات في حالة المنعكسات الشرطية الحسة ، الملاحظة في التجارب بشكل اصطناعي ، هو من الطبيعة الفيزيولوجية ذاتها التي هي اللارتباطات المتبادلة بين المحللات ، المتشكلة في نشوه وتطور الافراد والتي تعكس الصلات المرضوعية بين المحللات التي تقوى خلال صاة الفرد تبدى ثباتاً اكبر من الظاهرات والارتباطات بين المحللات التي تقوى خلال صاة الفرد تبدى ثباتاً اكبر من

⁽١) أيام الاربعاء لبافلوف ج ٣ ص ٨٥٠٠

الارتباطات الحسية الوقتية المتشكلة عرضياً، بيد ان آلية هذه الارتباطات هي مبدئياً ذاتها. فليس الادراك نقطة انطلاق ، كما يؤكد ذلك ممثلو علم النفس الشكلي (السيكولوجيا الجشتالتية) ، بل نتاج تطور معقد .

ان الارتباطات الوقتية بين الحللات المتولدة من واقع موضوعي ليست فقط نتاج تنمية خاصة بنشوء الأفراد ، بل نتاج تنمية خاصة بنشوء الاجناس ، تنمية تاريخية . القد عملت حواسنا معاً ، خلال التعلور ، خيلال التآلف مع العالم ، عملا متوتراً ، عاكسة باكل صورة المواضيع التي تحيط بنا . ينتج عن ذلك اجهزة ادراكية معقدة ، وعللات مختلفة تعمل في الوقت ذاته .

ويتشكل الاحساس عندما تنشأ الارتباطات في المحلل أو بين عدة محللات ، ارتباطات تعكس الصلات الموضوعية بين خصائص الاشياء والظاهرات . ان صغة الموضوع أو الظاهرة يمكن أن تسمكس أو تسمر ق في حالة غياب المحلل الحاص بها بفضل الفاعلية المتواقنة الأجهزة الأخرى المتصلة اتصالاً ثابتاً . وهكذا فان كبر موضوع من المواضيع لا يمكن أن ينشبت بكبر الصورة الشبكية وحده ، لان قد الصورة على الشبكية يتعلق بسافة الموضوع . ولا يكون التباين البصري لكبر مواضيع بعيدة ممكنا الا بتشكل محرض معقد بمساعدة الصلات القائة بين المحللات الضوئية الشبكية والمحللات الحركة العضلات العين تطابق . وهكذا تتحدد بالصلة صفة من صفات الموضوع ، وقد " ، وق

ولكي نشرح الادراك البصري المقادير اعتدنا القول ان التعرف الى موضوع معروف يسمع باهتنتاج ابعاده . ذلك شكل من أشكال العمل ، لكنه ليس الشكل الوحيد . لأننا نحدد بدقة كافية قد المواضيع التي لانعرفها .

وكان ستيغينوف قد اشار الى دور مختلف اجزاه العضو البصرى في تحديد الكبر .

فأظهر أن الصلة بين الاحساسات البصرية والاحساسات العضلية تسمح بتحديد ابعداد المراضيع الموجودة على مسافات محتلفة . يكتب ستيخينوف (١): (ان ادراك قد موضوع ما ادراكا واقعياً ، اذا فحص بعين واحدة ، يتعلق بكبر الصورة الشبكية وبدرجة توتر العضلات ، هذه الدرجة المتعلقة بالمسافة: فاذا تعد ال أحد العوامل ، مع بقاء الآخر ثابتاً ، يتعدل ايضاً المقهوم الناجم عن اتحاد احساسين .)

و كتب بافلوف (١): و إن انحاداً معيناً من التحريضات الآتية من الشبكية ومن العضلات العينية الداخلية والحارجية ، المتوافقة عدة مران في التحريض الحي الآتي من موضوع ذي كبر معين، يصير الاشارة، يصير الحرض الشرطي لا بعاد الموضوع الواقعية. وهكذا فان الادراك البصري للابعاد يقوم على اساس تشكل جهاز وظيفي محتوي على مركبات شبكة ومركبات عضلة. أنه منعكس شرطي .

ويتشكل انشاه هذه الارتباطات الوقتية منذ الطفولة الاولى عندما ببدأ الولد بمؤالفة رؤيته بالمطابقة (تعديل منحى الجسم البلاوري) وبالتلافي (تعديل زاوية المحاور العينية) محمو موضوع محدد .

ان التحولات في تقدير كبر الصورة الناتجة الجمابية كانت او سلبية ، تظهر بصورة مدهشة ان تقدير كبر المواضيع البعيدة آلي وقائم على نوع من اتحاد كبر الصورة الشبكية و الاحساسات العظية . ويستمر التنبيه الشبكي الذي يدفع اليه المحرض الضوئي مدة من الزمن بعد زوال المحرض : تلك هي الصورة الناتجة . فتحول تقديرات كبر الصورة الناتجة هو وسيلة ملائة لدراسة اشتراك المركبات العظلة ـ الشبكة في ادراك الكبر .

ان الصورة النائجة السالية ، التي تتشكل عندما نثبت سطحاً ابيض واقعاً على مسافة

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة ، موسكو ١٩٤٧ ، ج ٣ ص ١٠١ .

⁽٢) ستيخينوف ؛ مؤلفات فلسفية ونفسية، ١٩٤٧ ، ج ٣ ص ١٠١٠ .

أخرى من المحرض البصري الناقل تدرك بقد مختلف حسب المسافة التي نسقطه علما .

ان تعديلات كبر الموضوع تبعاً لتقلص العضلات العينية لدى المطابقة والتلاقي تسهل دراستها انطلاقاً من الصورة الناتجة لأن الصورة الشبكية تبقى ثابتة وتتحول الآليات العضلية وحدها للمعلل البصري .

ويتعلق تقدير ابعاد الصورة الناتجة بالتحول في سيالات المطابقة والتلاقي . وهكذا مثلا اذا ثبت البصر قليلاً أمام الشاشة التي تسقط عليها الصورة الناتجة ، فاننا سنحكم على هذه الصورة بنها صغيرة بمقدار ما يكون الانحراف بين النقطة المثبتة والشاشة كبيراً . ويتأكد ذلك أيضاً بتغيير زاوية ميل الشاشة ، ففي هذه الحالة ، تأخذ الصورة الناتجة لدائرة شكل قطع ناقص متطاول .

ان الصلات بين اليد والعين التي تعيق في تقدير الوزن تقدم لنا مثالاً آخر للارتباطات المشكلة بين المحللات خلال نشوء الفرد و تطوره. ويبدو لأول وهلة ان الرؤيا لا تلعب أي دور. بيد ان هذا الدور يظهر العيان اذا فكرنا بالأوهام التي تجعل موضوعين بقد غير متساو لكنها متساويان في الوزن بيدوان مختلفي الوزن. وهذا لا يتعلق بالمحاكمة العقلية لأن الوهم بيقى حتى لو تثبت الشخص من هذه المساواة. بيل يتعلق بالارتباطات النابتة المنشكلة بين المعطيات البصرية والدلالات الآتية من الآخذات الحسية التي توجد في العضلات ونسج اليد الأخرى ، ارتباطات نشأت خلال التنمية. فاذا اغضنا العين يزول الوهم ، وككل ارتباط وقتي يضعف الوهم ويزول اذا كردنا بتواتر المقارنة بين موضوعين الوهم ، وككل ارتباط وقتي يضعف الوهم ويزول اذا كردنا بتواتر المقارنة بين موضوعين الما وزن متساو ، وشكل واحد وحجم مختلف ،

هذه الصلات بين المحللات البصرية والعضلية تغني معرفتنا لصفات المواضيع . فالبصر يؤودنا بمعطيات عن حجم الاجسام . والارتباطات المتبادلة بين المحللات تسمح لنا بتمييز كيفية خاصة بالمادة : كثافتها . وباختصار ، فالادراك ليس معطى اول ، لا شرطياً من معطيات الوعي ، بل انعكاساً للعالم الحارجي ينتظم على درجهة عليا من فاعلية الدماغ

التحليلية - التركيبية والادراك نظام من الارتباطات الوقتية ، يؤمن انعكاس لا المراضيع والتسلسلات المعقدة فحسب، بل يؤمن أيضاً تسلسلات اوجهها التي لا يمكن أن تتعكس في غياب هذه الآلية المعقدة من التحليل بين محرضات معقدة .

ان الارتباطات المتبادلة بين المحللات المتكونة وفق الآلية الفيزيولوجية ذاتها الحاصة يجميع الارتباطات الوقتية تتبيح تعميق معرفتنا للعالم الحارجي .

وبمقدار ما تتعدد الارتباطات بين المحللات تقسع حدود معارفنا ، وهكذا تبدو لنا الاوجه الجوهرية للاشاء .

والآن نستطيع استخلاص الملامح الجوهرية انظرية الانعكاس التي وضعها بافاوف بشكل علمي .

١ - المعرفة من حسب جوهرها هي انعكاس للعالم الحارجي ، وهي انعكاس فاعل :
 فالمعرفة ، منذ البداية وبجميع اشكالها الأكثر تواضعاً ، ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالعمل .

يكتب بافاوف (۱): ولا بوجد سوى شيء واحد: هـذا الرد الحارجي او ذاك من ردود الفعل لدى الكائن الحي على ظاهرات العالم الحارجي ، ورد الفعل هذا يكن أن يكون معقداً بقدر يفوق المعتاد بالقارنة مع ردود الفعل لدى الحيوان الأدنى وبقدر لا متناه بالمقارنة مع ردود الفعل لدى هـــذا الجسم الحي أو ذاك ، لكن طبيعة الواقعة تبقي كما هي ، .

وهكذا أعطى بافلوف نظرية المعرفة كما أعطى علم النفس طريقة تحليل مادية موضوعية: فلا شيء يحدث و لا يمكن أن يحدث في الكائن الحي دون سبب موضوعي يؤثر مباشرة ، او بصورة غير مباشرة بواسطة الآثار التي تخلفها في الدماغ اعمال وقعت قبلًا .

⁽١) بافلوف : ثلاتون سنة من التجربة في الدراسة الموضوعية الفاعلية العصبية العليسا له عن الحيونات ص ٧٠٦

المعرفة وظيفة الدماغ : فالدماغ هو عضو التآلف المعقد ، عضو الفكر . يقول بافلوف (۱) : الفاعلية النفسية هي نتيجة الفاعلية الفيزيولوجية لكتلة معينة من الدماغ » . والفاعلية العصبية العليا لدى الحيوان تتصلح وتتكمل وتتحسن باستمرار في انصاف الكرة الكبرى؛ يقول بافلوف (۱) : « تتحصر الأهمية الفيزيولوجية الرئيسية لهذا الارتباط بما يلي : لدى الحيوان الأعلى ، الكلب مثلا . . . فإن العلاقات المتبادلة الرئيسية والمعقدة جداً بين الجهاز العضوي والوسط الحيارجي لحفظ الفرد والنوع ، تتكيف قبل كل شي بفاعلية المادة تحت القشرية في انصاف الكرة . . . وتدعى عادة غرائز ، وميولاً ، ويعللق عليها علماه النفس عادة اسم هيجانات ، وندعوها بالتعيير الفيزيولوجي منحكسات لا شرطية معقدة جداً . توجد منذ يوم الولادة وتنبها بصورة لا متحولة محرضات محددة عدها ضيل ، كافية فقط في اول العمر ما دام الأهل يعتنون بالصغير . ولذا يكون الحيوان الحروم من انصاف الكرة الكبرى حيواناً مريضاً غير قادر على العيش لوحده . وتتحصر ضيل ، كافية فقط في اول العمر ما دام الأهل يعتنون بالصغير . ولذا يكون الحيوان الحروم من انصاف الكرة الكبرى حيواناً مريضاً غير قادر على العيش لوحده . وتتحصر الوظيفة الفيزيولوجية الاساسية لانصاف الكرة الكبرى طية الحياة الفردية اللاحقة في أن المعرفات شرطية من الاشارات يكمية لا حصر لها الى عدد ضئيل من المحرضات اللاشرطية الاولية ، الفطرية ؛ وبعبارة أخرى ، في أن تكمل بصورة مستمرة المنعكسات شرطية ».

ان انصاف الكرة الكبري ، التي هي الجزء الجوهري من الجهاز العصبي ، وفي الوقت ذاته جزء من الجهاز العضوي الذي يقوم باكثر ردود الفعسل ، هي ، حسب بافلوف (٣٠ اساس و تقدم الجملة العصبية المركزية ... ففيها يوجد العضو الرئيسي

 ⁽١) بافلوف : ثلاثون سنة من التجربة في الهراسة الموضوعية للناعلية الممسية العليا لدى الحيوانات ص ٧٠٦.

⁽٢) بافاوف: مؤلفات كاملة ج ٣ ص ٤٨١ .

⁽٣) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ ، ص ١٢٧

لاقامة التوازن الكامل العالم الحارجي الذي تحققه الاجهزة العضوية الحية العليا في ذاتها . »

« وانصاف الكرة الكبرى هي كالعضو الخاص الذي بوحد الجهاز العضوي معالواقع المتنامي ، بها ، يلم الجهاز العضوي في السلسلة العامة لتطور الطبيعة ، وبها ايضاً يكتسب الجهاز العضوي قابلية التنمية الخاصة به ، والحركة الخاصة به بشكل عالي : حركة الحياة المنظمة تنظيماً عالياً . وتبدو انصاف الكرة الكبرى كعضو التحليل المعرضات وعضو تشكيل منعكسات جديدة ، وارتباطات جديدة ، كعشو « التنمية اللاحقة الدائة الجهاز العضوي الحيواني » . (١١)

واحد المبادىء الاساسية التي اثبتها بافاوف في عمل الدُماغ ، هو وحدة البنيـــة والوظيفة ، مبدأ يقوم على مايلي ؛

ان ديناميكية التسلسلات العصبية لتي هي في قاعدة النفسي قبآ لف مع البنية ، مع البناء المكاني التشكيلات العصبية . وهذه البنية العصبية هي القاعدة المادية التسلسلات الديناميكية التي تلعب دورها في قشرة الدماغ تحت الفعل الذي غارسه عليها اشباء العالم الخارجي وظاهراته . لقد تكيفت بنية الدماغ بفعل الطبيعة الخارجية وردود الفعل لدى الجهاز العضوى حيال الطبيعة .

٣ -- ان تكوين المعرفة هو لحظة من التطور العام المادة المتمركة . وفاعلية الجلة العصبية هي التبدل المستمر في المنعكسات ، ولادة البعض وزوال الاخرى . فلاشيء يتعطى مرة واحدة والى الابد ، بل ان كل شيء يتعول بلا انقطاع ، وصراع الاضداد هو القوة المحركة لهذه الحركة : التعارض والوحدة ، الفعل المتبادل بين الجهاز العضوي والوسط ، التعريض والهجم ، الانتشار والتمركز ، التعليل والتركيب ، هي

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ س ٢١٦ - ٢١٧

اوجه له في التناقضات المتعددة . ويتولد الظهور ذاته الهنعكس الشرطي من الصراع مع المنعكسات الشرطية القديمة التي تصير في لحظة معينة غير كافية وتمنع العكاس الوسط وتبدلاته .

كان بافاوف يعتبر ان التحولات الفردية هي نتيجة الفاعلية المنعكسية لدى الاجهزة العضوية ، هذه الفاعلية التي تتعلق بدورها بمؤثرات العالم الحارجي المعقدة والمتحركة . هذه المؤثرات نفسها تستدعي ، اذ تتكرر مرات عديدة ، ردود فعل عصبية محددة من النمط نفسه تصير بعدئذ لمطيسة جامدة ، اعتبادية ، وتظهر كد و قاعدة ، لساوك الحوان .

ومع ذلك فان تشكل غط جامد عصبي محدد جواباً على محرضات ليس سوى نقطة انطلاق لميل وراثي محدد ، لا يصير ظاهراً الا عندما تتجدد في سلسلة من الاجيال الشروط فتها التي تقضي على هذا النمط او تحافظ عليه . ويبدأ الجهاز العضوي ، جنباً الى جنب مع عوامل اخرى عديدة ، بالتطور بصورة محددة ، وتصير المنعكسات الشرطية ، اذ تتكرر مرات عديدة ، وحسب النمط ذاته ، لا شرطية ، و تشكل شبكتها المتسلسة مايدى بالغرائز .

ان نظرية المنعكسات لاتدع اي شك في واقعة ان تطور الغرائز تحدده شروط الاوساط الحارجية والداخلية ، هذه الشروط التي هي في حالة حركة ابدية وفي حالة تحولات ابدية . لقدم قدم بافلوف ، في نضاله ضد انصار وايزمان ومورغان الذين يتسترون به وبراهين تشكلية ، لانكار وراثة المنعكسات الشرطية ، مجمع منطقية ومادية . فكان يظن ان اية تغيرات لاتئبت بالوراثة . ويرى بافلوف ، انه يجب البحث عن التثبيت حبمًا يقدم التسلسل الحد الاقصى من اللدونة . فالحجج و التشكلية ، من نوع عاداً لاتكون الاذناب المقطوعة وراثية ، ؟ ، كان بافلوف يعتبرها غير علمية ، ولا تأخذ بعين الاعتبار واقعة ان الانسانية لاتلاحظ الا منذ زمن قريب نسباً ظاهرات خاصة بعين الاعتبار واقعة ان الانسانية لاتلاحظ الا منذ زمن قريب نسباً ظاهرات خاصة

من التنوع ، لكن تاريخهـا الواقعي بعد ملايين السنبن .

وبعد أن بوهن بافاوف أن المنعكس الشرطي بنمو على أساس المنعكس اللاشرطي، اظهر الصلة العضوية التي توحد المنعكسات الشرطية واللاشرطية ، وترابطها ، وبين لمها تشكل الحلقة الوحدة التسلسل العصى .

واثبت بافاوف ان المنعكسات اللاشرطية ، العلاقات العصية الثابتة ، تبدو غير كافية اطلاقاً ، لوحدها ، دون عاعلية عصبة اضافية ، لحفظ الفرد والنوع . واظهر ايضاً ان المنعكسات الشرطية (الغرائز) ، المنعكسات اللاشرطية (الغرائز) ، تتغلب باستمرار على جمودها ، بالتأثير في هذه المنعكسات الجابياً حيناً (ريادة فاعليما) ، وبالتأثير فيها سلبياً (بالقضاء عليها) حيناً آخر . وقد توصل بافاوف الى هذه النتيجة ان بهذه الطريق يتم التطور ذاته للجهاز العضوي الحي و يسدو صحيحاً الى حد اقصى (ولدينا في هذا الجال براهين تجريبية واضعة) ان المنعكسات الجديدة التي تظهر ، في حالة بقاء الشروط ذاتها للحياة طية سلسلة من الاجيال ، تصير باستمرار منعكسات الجماز العضوى الحي . وهكذا ، يكون ذلك هو احدى الآليات الفاعلة لتنميسة الجماز العضوى الحي . . والمحدود الحي . . والمحدود الحي . . والمحدود الحي . . . ()

ويعلن موضوح اكثر ايضاً ، في المؤتمر الدولي الفيزيولوجيا في غرونينـغ عام ١٩١٣ (٢٠) :

و يمكن التسليم بان بعض المنعكسات الشرطية المكتسبة حديثاً تتحول فيا بعد بالورائة الى منعكسات لاشرطيسة . فالمنعكسات الشرطية لدى الجوانات تصير

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ س ١٧٧

⁽٧) باملوف : مؤلفات كاملة ج ٣ ص ٣١٧

لاشرطية على مر الاحِيال ، اي ان الصفات المكتسبة تصير وراثية . ، ولهذا التحول اساس موضوعي : ثبات الوسط الحارجي .

لقد التى بافاوف ، بصفته داروينيا خلاقا ، نوراً جديداً على مشكلة العوامل المعركة التطور . وكان يسمي داروين اول « ملهم وباعث الى الحياة الدراسة المقارنة العظاهر العليا للكائنات الحية » . وكان يعتبر ان اي شخص آخر ، غير داروين ، لم « يخصب عمل الانسانية الفكري كله بتوضيعه العبقري لفكرة التطور » (١)

وقد عل بافلوف حلا ديالكتيكيا مسألة معرفة ابن كانت تكمن آلية تنمية الكائن الحي _ في الكائن الحي اوخارجا عنه . كان يعتبر ان هذه و الآلية ، تكمن خارج الجهاز العضوي وفي الجهاز العضوي ، وانه يجب البعث عنها في صفة المؤثرات الحارجية وفي صفة المؤثرات الداخلية ، وان هذين العاملين اللذين عما سبب تنمية الاجهزة العضوية يتصلان اتصالاً متبادلاً ويتكيفان تكيفاً متبادلاً ككل وحيد ، كنتاج الطبيعة اذلية الحرة ، اذلة التطور»

كان يافلوف يعتبر تعديل شروط الوسط الخارجي مبدأ بأبيع تعديلات العالم العضوي .

أن بافاوف ، يصفته مادياً منطقياً ، لم يضع قط منابع النطور فيا وراه الحدود المادية . العياة . وكان يعرف أن الواحسدية المادية تصطدم بعداه الثنويين و الباحثين عن النفس ، والمثالين .

كان بافلوف يقول: د ... يجب أن نقهم ان المنعكسات الشرطية تحتل في عالم الفيزيولوجيا مكاناً استثنائياً ... وانها تثير النقور لدى الكثيرين ، نظراً لمفهومهم الثنوي العالم .

ذلك أمر واضم جداً ، وستشق المنعكسات الشرطية طريقها ، وستناضل طيلة الوقت

⁽١) بافلوف : مؤلفات كاملة ج ٣ ص ١٨٨

ضد هذه الثنوية التي لن تستسلم بطبيعة الحال » (١) .

الانتقال من الحيوان الى الانسان

اكتشف بافارف آليات الانعكاس لدى جميع الكائنات الحية المزودة مجملة عصبية . وقد حدد ، اذ درس في كل مرحلة طريقة ارتباط الجهاز العضوي بالوسط ، ثلاث طظات حاممة لتطور الساوك :

١ - المنعكسات اللاشرطية المنظمة بشكل غرائز ؟

٢ -- النظام الاول التنبيه بالاشارة ، الذي يتشكل بالحواس ، الالوان ، الروائم ،
 الاشكال، أوضاع الاشياء في المكان، وبكلمة واحدة جيم المعطيات الخلاجية والداخلية
 لاعضاء الحواس ؛

٣- النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، الذي يتشكل بالنطق ، وهو النظام الخاص بالانسان .

ان الانتقبال من الحيوان الى الانسان ائتقال ديالكنيكي . فهو مرة واحدة مستمر ومتقطع .

لقد اظهر اتجاز (٢) انه يمكن اكتثاف ما قبل تاريخ الوعي البشري، لدى الحيوانات: « ان الطرائق الرئيسية للفكر ، والحدس ، والاستستاج ، وبالتالي التجريد ، وتحليل المواضيع المجهولة (واقعة كسر جوزة هي بعداية التحليل) ، والتركيب – (في حالة حيل الحيوانات) – والتجربة التي تربط التحليل والتركيب ، هذه الطرائق هي مشتركة بيننا وبين الحيوانات ، .

⁽١) فاقارف : مؤلفات كاملة ج ٢ س ٢٠٣

⁽٧) أغار: دالكتيك الطبيعة ص ١٧٦

بيد أن الاتساع الكمي الساوك البشري أتساعاً لا يقبل المقسادنة ، يعطيه كيفية جديدة ، وغم أن هذا الساوك صادر عن التسلسل التاريخي داته .

وتظهر آخر اعمال بافاوف كم كان يعي الفرق الكيفي بين العمل الدمـــاغي لدى الحيوانات العليا مثل الغرد وبين الدماغ البشري الذي يبدو له كمتيجة التسلسل التاريخي كله ، تسلسل النطق والعمل .

وخلافاً للعقائد الميكانيكية التي لا ترى فرقياً جوهرياً بين السلوك الحيواني و في الانسان ، تظهر المادية الديالكتيكية ان في وعي الانسان شيئاً ما جديداً كيفياً بالنسبة لتنمية الحيوان البيولوجية ، وليس فرقاً في العرجة فحسب ، بل فرقاً في الطبيعة ان الفيزيولوجيا لا تستطيع أن تحل جميع مشكلات ظهور الوعي لدى الانسان . بيد ان أعمال بافارف حول النظام الثاني التنبيه بالاشارة تمد في الوقت نفسه جسراً بين علوم الطبيعة والعاوم الاحتاعية . فثمة تجاوز لكنه تجاوز ديالكتيكي .

ما هي العوامل المحددة لهذا القفز الديالكتيكي ؟

لكي مخرج الحيوان من مأزق الغرائز ، مجتاج الى وسط حيوي جديد ، اكثر تعقيداً بكثير وأكتر حركة بكثير من الوسط الطبيعي . وهو مجتساج الى أن مجول نفسه بصفته ذاتاً عاعلة ليعيد نوازنه مع هذا الوسط الجديد الذي يعين له مهاماً اكثر تعقيداً بكثير . يعدث كل ذلك مع ظهور العمل والنطق ، المميز للمجتمع الانساني الحق .

دور العمل

ان العمل يحول علاقات الانسان مع الطبيعة : فهو يحول الوسط من وسط طبيعي الى وسط اجتاعي . وبهذا المعمى استطاع انجاز أن يقول : (١)

⁽١) أبجلو: ديالكتيك الطبيعة ص ١٩٢

ولقد خلق العمل الانان ،

وأظهر بافارف انه كلما كان الحيوان في مرتبة أعلى من التطور، ازدادت واعلية دماغه تعقيداً، وصارت العلاقات العصبية معقدة ومتنوعة. وقد ظهرت لدى الانسان ارتباطات عصبية جديدة من عمط أعلى م ظهرت هذه الارتباطات في لحظية الانتقال من القرد الى الانسان بفضل فاعلية العمل ، التي عدلت جذرياً وضع الانسان في عالم الحيوانات العليا . والانسان ، كما بين انجاز ، قد انفصل بفضل واعلية العمل ، عن باقي الحيوانات العليا ، وصار كائناً اجتاعياً ، قادراً على انتاج الأدوات، وبواسطة هذه الأدوات ، صار قادراً على اخضاع القوى البدائية في الطبيعة للطابه .

ان الخطوة الاولى الحاسمة في الانتقال من القرد الى الانسان مي الانتصاب العمودي. يكتب ستالين (١): ﴿ لَوَ النَّالَقُرُدُ مَشَى دُوماً عَلَى قُوالُم أُرْبِع دُونَ أَنْ يَنْتَصِبُ صَلَّبُهُ أَيْداً ، لا استطاع حقيده - الانسان - أن يستخدم مجرية رئيه ولا أوتاره الصوتية ، كنان من المستحيل أن يستخدم الكلام ، مما كان سيؤخر تأخيراً جوهرياً تطور وعه » .

وبفضل الانتصاب المستقيم ، تتحرر اليد من وظائف تحريك المشي كفعل النسلق . فتستخدم على الأخص في الفطاف وتناول الغدداء حتى أن بعض القردة تتوصل الى استخدام اليد للامداك بعصا أو قذف العدو بالحجارة .

وهكذا تتعود اليد على عمليات معقدة أكثر فأكثر: تتعود أو لا على استعال اشياء جاهزة العصول على وسائل العيش ، ثم على صنع أدوات العمل والدفاع . عندند بيدا تسلسل العمل ، ومع العمل ، الانسان ، لأن ذلك هو الفرق الأساسي بدين القرد الأعلى تطوراً والانسان الأكثر بدائية : فالقرد يستخدم يديه للمشي، والقطاف ، ويتناول غصن شجرة أو حصاة ، لكنه عاجز عن أن يصنع ولو فأساً حجرياً

⁽١) ستالين : دوضوية او اشتراكية ص ١٩

ومع تخصص البد أمكن للاداة أن تظهر للوجود. واستطاع الانسان بفضل البد والأداة أن يعول الطبيعة ، حتى صار أهم عامل في تطور العالم ، العضوي واللاعضوي. وصار الانسان ، كما يقول ماركس (۱) « مخلوق الطبيعة الفاعل » . فهو لم يعد يكتفي بأن يعكس العالم ، بل يحوله . ومع الانسان ، ندخل في التاريخ ، أي ان القضية لم تعد قضية تطور بيولوجي معانى فحسب ، كما هو الحال لدى الحيوان ، بل قضية تاريخ حقيقي، يصنعه الانسان بقدر من الوعي يؤداد كلما ابتعد الانسان عن الحيوان. ان البد المحررة هي مرة واحدة عضو العمل ونتاجه .

بيد أن اكتال اليد يتردد صداه في الجسم كله ، لأن اليد ليست سوى جزء من كل . هذه التلازمات ماتزال موضوع دراسة جد قليلة ، غير أن ازدياد مهارة اليد المتواقت مع اكتال الرجل للشي العمودي ، لا يلبثان أن يعدلا بنية العمود الفقري ، وبالتالي ، بنية الدماغ ، وأن يبدلا شروط التنفس ؛ وأن يجففا دور الفك الأسفل في التخذية ، وبالتالي، تضمر العضلات التي تحركه ، مفسحة هكذا مكاناً أكبر لتجويف الدماغ من جهة ، ولأعضاء الصوت ، من جهة أخرى .

وهكذا لعب صنع أدوات العمل واستخدامها دوراً حاسماً في تحويل واكتهال البد، والدماغ ، والرئتين ، والجهاز الصوتي ، خالقة الشروط الضرورية لظهور النطق والفكر. كان انجلز ينوه ، مشيراً الى تفاعل الوظيفة والبنية (٢) : « أو لا العمل ، ثم النطق في الوقت نفسه : ذانك هما الباعثان الجوهريان اللذان بتأثيرهما تحول دماغ القرد الى دماغ

⁽۱) مارکس وانجلز ، مؤلفات ج ۳ می ۲۴۲

 ⁽٢) انشر بصورة عابرة الى إن الدراسات حول بنية الدماغ قد اثبتتان الفوارق في بنية المادة الغشرية لدى الناس من مختلف السلالات والفوميات لانتجاوز الفوارق الفردية المتحققة بين اناس من السلالة ذاتها أو الفومية ذاتها . وهذه الأعمال توجه ضربة قاتلة إلى الهذيان المرقي والاستعاري .

الانسان . بيد أن غو الدماغ قد سار جنباً الى جنب مع غو أدواته المباشرة ، أعضاه الحواس . . . ان غو الدماغ والحواس الخاضعة له ، والوضوح المتزايد في الوعي ، واكتمال القدرة على التجريد والحاكمة العقلية ، قد كان لها بدورها رد فعل على العمل والنطق ولم تكف عن أن تدفع بهذا وذاك دفعات جديدة بلا انقطاع ليستمرا في الاكتمال . » وفي الواقع ، تشهد بنية الدماغ د تها لدى الانسان على فرق عميق بينها وبين بنية دماغ الحوانات ، حتى أكثرها تطوراً .

قبل كل شيء ، يلاحظ بوضوح الوزن النسبي للدماغ بالنسبة لمجموع الجسم: فالدماغ يشكل وسطياً الحيوان هي كما يلي: يشكل وسطياً الحيوان هي كما يلي:

لدى حوت البالين المرد من وزن الجسم ؛ لدى الاسد المرد المرد

وتلاحظ أيضاً بوضوح البنية الفعلية لدماغ الانسان: فللمادة القشرية مساحة واسعة بالنسبة لمساحتها لدى الحيوانات: ٢٠٠٠ مم (منها ٢٠٪ تقع في أعماق الأخاديد). لفد لعب التعقيد المتزايد في المهارسةالعملية الانسانية دوراً حاسماً في اكتهال الدماغ، كما لعب دوراً حاسماً في اتساع المعرفة.

ان معرفة الحيوان تم في فاعلية العمليته وهذه الفاعلية العملية ذاتها تحدد ، خمالال فترة من الزمن تطول أو تقصر ، التعميلات الوظيفية ، ثم التعديلات البنيوية بالله الحوان العصية .

فالحيوان ، في أفضل الحالات ، يستخدم أفضل استخدام معطيات العالم الحارجي من أجل قوته وقوت ذريته ، لتكنه يعاني العالم . ويعجز عن تجويله لمصلحته . والقرد ذاته ، عندما يستخدم أشياء الطبيعة ، فالها يستخدمها كما يجدها ، دون ادخال عليها .

وعدا هذا ، فهو لايستخدمها الا عرضياً . ولا تلعب الأداة دوراً دائمياً أو اساسياً في صاته .

يكتب ماركس (1): ان الانسان ولكي يستملك جوهر الطبيعة بشكل بجرديلائم حياته هو ، مجرك قوى الطبيعة المتعلقة بجسمه · اليدين والساقين ، الرأس والأصابع · وهو بفعله في الطبيعة الحارجية بواسطة هذه الحركات وبتعويل هذه الطبيعة الحارجية ، فانه محول في الوقت نفسه طبعته هو . »

لقد صار الانسان انساناً بصنع الأدوات.

فاليد ، مع أداة العمل ، الآلة ، التي هي امتداد لها ، تصير عضواً جديداً كيفياً من أحل التوجه في العالم والتأثير فيه .

وتكبر معرفة الانسان مع سلطانه على الطبيعة فأذا اكتفينا فقط بملاحظة الواقع الذي يحبط بناء لاترى سوى واقعات معزولة ، وظاهرات . ولكي تكتشف ونعرف قوانين الظاهرات ، يجب أن نفذ الى جوهر التسلسلات التي تتم في العالم الموضوعي ، فالطبيعة نظهر لنا قبل كل شيء بالشكل الذي تبدو فيه مباشرة لأعضاء حواسنا ، لمصرفا، وصمعنا ، ولمسنا ، وشمنا ، النح . ومع ذلك لكي نعرف قوانين تنمية الطبيعة والمجتمع ، لايكفي أن ننظر ونصغي . فاذا توقفنا ، مثلا ، أمام شجرة مثمرة تنبت في بستان لامن أجل ملاحظتها فعسب ، بل لزراعتها ، سنصطدم بهذه الواقعة أن الأشجار حياتها ، وأنها ، غضم لقوانينها .

وان ملاحظة عملية من هذا النوع ، ستظهر لنا أن الأسجار ، في لحظة معطاة، تكتسي

⁽١) ماركس ؛ رأس المال ج١ ص ١٩٠٠

بالأوراق ، وفي لحظة معطاة تققد هذه الأوراق ، والمالانزهر ولا تشر الا في لحظة معينة. ونحن مرغمون على أن نأخذ بالحسبان هذه الحصائص للأشجار اذا أردنا أن نحصل منها على أثمار . وهذا لا يكفي ، بل يجب أن نعرف خصائص الأشجار لكي نتمكن من الدفاع عنها ضد الطفيليات ، الخ .

اننا ، بزرعنا شجرة ، نتعلم كمية من التفاصيل ، عنها ، وعن خصائص حيانها ، لم نكن قد لاحظناها لدى التأمل البسيط . فنثبت أن تنمية الشجرة تتعلق بكيفية الأرض، والمناخ ، والحشرات والحيوانات التي توجد في المكان ذاته ، وبكثير من الشروط الأخرى التي تؤثر على حياتها . كل هذه الحصائص الشجرة لا تظهر من أول نظرة سطحية : فلكي نعرفها ، يجب أن نكتشفها ، أن نظهرها العيان ، وفي الحقيقة ، نستطيع بقدر مانرغب النظر الى شجرة ، لكننا لن نعرف بجرد النظر اليها انها تتركب من عدد كبير من الحلايا وان اوراقها تتص غاز الفيمم وتستخلص منه الاو كسيجين ، وان كيفية غارها تتعلق يتركب الأرض .

وهكذا فالمعرفة لحظة من عمل الانسان من أجل تحويل الطبيعة .

* * *

ان الانسان لايصير انساناً الا بقدار مايخلق لنفسه، بفاعليت العملية ، وبشغله ، وسطاً اصطناعاً أي : مجتمعاً .

لقد قطع العمل الصلات الطبيعية التي كانت تجمع مباشرة بين الجهاز العضوي والطبيعة الخارجية .

وقد كان لعلاقة الحيوانات بالطبيعة صفة بيولوجية محضة .

ان لعلاقة الانسان بالطبيعة صفة اجتاعة - تاريخية .

لقد خلق الانسان لنفسه وسطه الخاص به بتنمية انتاج الخيرات المادية : المسكن ،

الغذاء ، الأليسة ، الخ . وهكذا صار كائناً جديداً ، يعرفه مجموع علاقاته الاجتهاعية .

وذكره نتاج التنمية الاجتاعية ، وانعكاس الفاعلية العملية والشغل. فالفكر ، الظاهرة الاجتاعية ، يولد وينمو في المجتمعات البشرية ، لكنه لاينمو الا من خلال النطق . وعقدار ماينمو الانتاج ، يغني وعي الناس ، فالوعي يولد من اضطرار الناس الى السيطرة بقعل مارسة مو اضيع العالم الخارجي، والى القدرة على سد حاجاتهم . يكتب ماركس (۱) ان الناس ، يتعلمون ان يميزوا ، نظرياً ، من بين جميع الاشياء الاخرى ، تلك التي التي تستخدم لسد حاجاتهم . وعلى درجة لاحقة من التنمية ، عندما تعددت وغت حاجات الناس وأشكال الفاعلية التي بفضلها يسدون هذه الحاجات ، اطلق الناس اسماء على جميع اصناف الاشياء التي سبق أن ميزوها ، بالتجربة ، عن بقية العالم الخارجي ، »

نرى هنا الى أي حد تتصل اتصالا وثيقاً وتتداخيل تداخلا وثيقاً العمل والنطق ، والحياة الاجتاعية في تشكيل الفكر .

فالفكروالكلام مما مرة واحدة منتجا العمل وشرطاه الضروريان. وفي الحقيقة فانه من الضروري أن يتحقق نوع من التفاهم بين الناس في العمل . هذا الاتفاق في العمل المشترك قد اوجب تبادل الافكار والعلاقات التي لم تكن لتنشأ ، كما بين ستالين ، الا بواسطة النطق الواضع .

لقد كان نمر الفكر الجرد ، الذي يكيّنه الانتاج ، والمرتبط مباشرة بنمو النطق ، كان بدوره عاملا قوياً في التنمية الاجتاعية .

النظام الثاني للتنييه بالاشارة ؛ النطق

ان ظهور النظام الثاني للتنبيب بالاشارة بصغته قاعدة فيزيولوجية للنطق والفكر يتكيّف اذن بالعمل وبفاعلية الانسان الاجتهاعة .

⁽١) ماركس والجلز: مؤلفات كاملة ج ١٥ ص ٤٦١ .

فالعمل الذي خلق الانسان ، قد كيف ظهور النطق والفكر وقاعدتها الفيزيولوجية ، النظام الثاني للتنبيه بالاشارة .

ر ان تقسير ظهور النطق انطلاقاً من تسلسل العمل وبصورة متواقتة معه ، هو التفسير الوحيد الصحيح (۱۰...) لقد كانت فترة تشكيل النطق فترة طويلة جداً ، فقد وجب أن ير زمن طويل قبل أن يتحول تدريجياً حلق القرد قليل النمو الى جهاز قادر على اللفظ وقبل ان يتحول دماغه الى دماغ قادر على التفكير .

و بفضل ترافق عمل اليد ، واعضاه الكلام والدماغ ، ليس لدى كل فرد فعسب ، بل في المجتمع ايضاً ، صار باستطاعة الناس انجاز عمليات متزايدة التعقيد ، وأن يطرحوا على انفسهم وأن يصلوا الى غايات ارفع اكثر فاكثر . ومن حيل الى جيل صار العمل نفسه مختلفاً وأكثر كمالاً وتتوعاً (٢) .

ومن اجل تتبع هذا التكوين العمل ، والحياة الاجتماعية ، والنطق ، وبنية الانسان وفكره ، غملك فقط عناصر تحقيق ململمة : بقايا آثار التكنيك البدائي ومستحناته ، الدلالات التي يقدمها غو الذكاه الحيواني ، والذكاه الطفولي ، المواد الحاصة بعلم السلالات واللغات . تلك هي مصادرنا لدراسة علم نشوه وعلم مستحاثات الروح .

ان دراسة اصول النطق تجبرنا على تمييز الوجه الذهني والوجه الصوتي للغة . فالمصادر التي غلكها مزدوجة : فقيا يتعلق بالوجه الذهني ، نستطيع ان بعيد تكوين اللغة لدى الانسان البدائي بتحليل الادوات المكتشفة في الحفريات : هذه الأدوات هي المؤتمنة على فكر هؤلاء الناس ، انها افكارهم المتحجرة ، وفيا يتعلق بالوجه الصوتي ، نستطيع استقراء عو الوظيفة انطلاقاً من بقايا العضو : الفكين ، الجمجمة ، بنية التجويف الفمي والصدري .

⁽١) انجاز: ديالكتيك الطبيعة ص ١٧٥.

⁽٢) انجلا: ديالكتيك الطبيعة ص ١٧٨.

ان الفكر ، باعتباره نتيجة لتعميم معطيات اعضاء الحواس ، يقوم برد فعـــل على الاحساسات والادرا كات .

ويكتب انجلز: «يرى النسر أبعد بكثير ما يرى الانسان لكن عبن الانسان ترى في الأشياه أكثر بكثير بما ترى عين النسر » (انجلز المؤلف المشار اليه سابقاً ص ٨) . فالاحساسات والادراكات لدى الانسان هي نتيجة تنميته الاجتاعية (١٠٠ كتب ماركس مشيراً الى الطبيعة الاجتاعية لاحساسات الانسان : « أن حواس الانسان الاجتاعي تختلف عن حواس الانسان الذي لا يعيش في المجتمع . وتشكل الحواس الحس ، هو نتيجة تاريخ العالم كله ، فقد صارت العين عيناً بشرية ، غاماً كما صار الموضوع موضوعاً بشرياً اجتاعياً ، خلقه الانسان من أجل الانسان » . لقد اندمج فكر الانسان باحساساته وادراكاته .

ان الادراك لدى الانسان موجه نحو هدف وله صفة الحيار . ففي الادراك يجري الانسان بحاكمة ملموسة وتعميماً . والقاعدة الفيزيو لوجية لهذه الوحسدة بين الادراك والفكر ، هي الفعل المنظم النظام الثاني التنبيه بالاشارة في النظام الاول . والاشياء الملموسة التي تفعل في الدماغ وتحدت التحريض في النظام الاول المتنبيه بالاشارة ، تولد ايضا تحريضات في النظام الثاني ، ونحن اذ ندرك الشيء نطلق عليه احماً ، واذ نسميه ندعو صورته المهوسة او الذهنية : فالانسان يدرك اشياء العالم الحارجي كأشياء ذات امم .

وكما أنه لايرجد ولايكن أن يوجد نظام ثان التنبيه بالاشارة دون النظام الاول ، لايكن أن يوجد ولايكن ان يوجد ولايكن أن يوجد ولايكن أن يوجد ولايكن أن يوجد ولايكن أن يوجد لدى انسان عادي نظام اول التنبيه بالاشارة في الحالة والصرف ، الايوجدو لا يمكن أن يوجد لدى الانسان احساسات و صرف ، دون فكر .

⁽١) لا توجد في الاليادة والاوديسة كان للنعبير عن عدد كبير من الالوان وتنوعات الالوان التي علمتنا تمييز الفاعلية العملية والانتاج الصناعي .

وهكذاصار باستطاعته لا أن يستخدم مفاهيم منعزلة فحسب ، بدل أن يكو"ن فيا بينها ارتباطات . وصار بامكانه أن يلصق الموضوع والعمل الحـــاص به ، أو الموضوع وخصائصه .

ان نطق القبائل الهمجية الحالية ، رغم أنه لا يدل الا دلالة جد غامضة على التنمية العقلية للانسان البدائي بسبب التفاعل مع مجتمعات أكثر تطوراً ، تظهر لنا أن الانسان في الحالة البدائية يعكس في نطقه أشياه الطبيعة وظاهر اتها كاتبدو لأعضاه عو اسنا: ففي لغة اللابون apons مثلا ، يسود ماهو ماهوس : اذ تصور الأشكال الماموسة للأشياء والأفعسال . ان غنى المفردات بشهد على فقر الفكر المجرد .

كتب ماركس: « اللغة هي الواقع المباشر الفكر » فهي تعكس العمل على جميع مستوياته من التعقيد .

لقد قوى ظهور العمل وتنميته تلاحم أعضاه المجتمع، وتكوين تضامن اجتهاعي. وظهرت في المجتمع، بفعل النشاط المترافق لأعضاه الجماعة المتضامنة، حاجةماسة للانصال، حاجة للتفاهم المتبادل من أجل بلوغ الهدف المشترك: الكفاح الفعال ضد الطبيعة.

ان دارسة النظام الثاني التنبيه بالاشارة من قبل بافاوف تتبيح لنا استمرار تنمية الانعكاس في الانتقال من الحيوان الى الانسان .

ويتعلق النظام الثاني التنبيه بالاشارة بكل ماهو فاعلية لفظية ، وكل مايعودالفكر اللفظي ، وكل مايعود الفكر المجرد على أساس النطق .

ان نظام التنبيه بالاشارة ، ليس نظام الصلات بالمنطقة القشرية فحسب ، بل نظام المحرضات الموضوعية كذلك . فالمحرضات الموضوعية ، في النظام الأول التنبيه بالاشارة ، هي الاحساسات ، وادرا كات الأشياء الملموسة والظاهرات وحسب ، وهي ، في النظام الثاني ، بالترافق مع النظام الأول ، النطق .

ولد النظام الأول التنبيه بالاشارة في تسلسل العلاقات المباشرة بين الحيوان والطبيعة، وولد النظام الثاني في تسلسل علاقات الناس غير المباشرة مع الطبيعة من خلال العلاقات الاجتاعية .

من الضروري أن توضح هنا أن بافلوف لايستعمل كلمة اشــارة بمعنى « رمز » أو اشارة اعتــاطــة .

فبافلوف يعطي هذه الكلمة معنى فيزيولوجياً وظيفياً ؟ انه يستعملها بمعنى الابلاغ ، والاظهار ، والاعلام ، النح يعتبر بافلوف المحرض الشرطي ، مشلا النور المنعكس في الدماغ بشكل احساس ضوئي ، اشارة تخبر أو تنبه الى وجود محرض لاشرطى ، كالغذاء مثلا ، الذي اتحد به المحرض الضوئي في الزمن عدة مرات . لقد وجدت الصلة الموضوعية المعرضات الضوئية والغذائية انعكامها في الدماغ بشكل صلة وقتية حسب مبدأ النظام الأول التنبه بالاشارة .

لذلك ففي كل مرة يفعل فيها المحرض الضوئي المناسب المنعكس في الدماغ بشكل احساس ، تحدث صورة المحرض الضوئي ، بالتداعي ، وبالارتباط الشرطي ، رد الفعل الغذائي . والكلمة في حياة الجهاز العضوي تقوم بالوظيفة داتها ، وظيفة التنبيه بالاشارة ، وتوجه الانسان في العالم الحارجي ، وتنبئه عن هذه أو تلك من أحداث الواقع ، خالقة في دماغه ارتباطات قشرية هي القاعدة الفيزيولوجية لانعكاس الصلات الموضوعية في العالم الحارجي .

والكلمة ، باعتبارها الغلاف المادي الفكر ، تؤثر في دماغ الانسان بواسطة أعضاء الحواس ، كممرض فيزبائي حقيقي . وبهذا المعنى فان الكلمة تشبه المحرضات الفيزبائية الأخرى الكلمة ودورها الدامع مختلفان جذرياً عن عمل الموضوع الذي تدل عليه هذه الكلمة ، يكتب بافارف : وطبعاً ، الكلمة بالنسبة للانسان ، هي هذا المحرض

⁽١) يتألف النظام الثاني للتنبيه الاشارة الذي نتمتع به عادة من ثلاقة أنواع من الاثار: صوتية من كلمة سمع ، بصرية من كلمة كتب ، والحيراً حركية . » بافلوف، بند المنمكس الشرطي من الموسوعة السوفيائية ج ، س ٣٣٧

الواقعي ذاته كجميع المحرضات الأخرى المشتركة بين الانسان والحيوانات ، لكنها في الوقت نفسه ذلك المحرض الذي يشمل كثيراً من الأشياء ، كأي محرض آخر ، لايقبل من هذه الزاوية أية مقارنة كمية أو كيفية مع المنعكسات الشرطية لدى الحيوانات ، (١) ان الفرق بين المحرض اللفظي والمحرض الملموس ، المادي ، يكمن في أن المحسوض الأول هو وسيلة لتعميم العديد من المموضات الأخرى التي يتصل بها وبفضل حياة الانسان البالغ السابقة كلها ،

والفرق بين المعرض اللفظي والمعرضات المادية يكمن فيا يلي : الكلمة ليست معرفة بل تلعب فقط دور وسيط بين الانسان والموضوع المعبّن . ورغم أن الانسان يدرك مباشرة بالسمع أو بالبصر الغلاف الفيزيائي الكلمة (الصورة أو الرسم البياني) ، ورغم أن صورة صوتية أو بصرية الكلمة تولد في دماغه ، فليس المغزى الفيزيائي ذاته المكلمة هو موضوع المعرفة ، بل أنه الموضوع أو العلاقات المعقدة بين المواضيع التي تدل عليها هذه الكلمة .

والكلمة ، حسب نظرية بافاوف ، و تنبه ، و « تحل ، عل المحرضات التي تصل الى انصاف الكرة الكبرى . . . ، « ولذا تحدث ذات الأفعال وردود الفعل لدى الجهاز العضوي التي تكيفها هذه المحرضات » .

يسمي بافاوف و اشارات الاحساسات والكلمات على السواء . فالاحساسات في النظام الأول التنبيه بالاشارة ، والكلمات في النظام الثاني ، تدرس لا من وجهة نظر علاقات الصورة مع ماتعكمه ، بل من وجهة نظر شرح دور الاحساسات والكلمات في سلوك الانسان ، في عمله المتبادل المعقد مع العالم الحارجي .

والاحساسات هي اشارات لابمعني أنها قدلاتعكس أشياء وظاهرات العالم الحارجي،

⁽١) بادارف : مؤلفات كاملة ج ٤ صفحة ٣٣٧ .

أو قد لاتكون صوراً لها ، ونسخاً عنها ، بل بمعنى أنها تلعب ، بصفتها صوراً للواقسع ونسخاً عنه ، دور الاشارات في سلوك الانسان ، ان وظيفة التنبيه الى الاحساسات لاتستبعد وحسب ، بل بالعكس تفترض صفتها الكاملة ، تفترض أنها صور فوتوغرافية مباشرة الواقع .

لدى الانسان ، تبعاً لتطور عمله وحياته الاجتماعية وظهرت وغت واكتملت الى أقصى الحدود ، اشارات من الدرجة الثانية ، اشارات للاشارات الاولى ، بشكل كلهات، ملفرظة ، مسموعة ومنظورة ، (۱)

وهذه الاشارات ، هي أيضاً ، صور الواقع . و انها تجريد الواقع ، يتيح تعميماً ، ما يمثل بالضبط شكلنا الأعلى الانعكاس ، الشكل البشري نوعياً ، ومخلق أولاً المعرفة التجربية ، وأخيراً ، العلم ، وسيلة الانسان التوجيه الأسمى في العالم الخارجي وفي ذاته . (٢٠)

كيف تشكل هذا النظام الثاني التنبيه بالاشارة ؟

ان النظام الثاني التنبيب بالاشارة قد ولد لدى الانسان على قاعدة النظام الاول التنبيه بالاشارة.

و فالحيوانات والناس البدائيين، مادام هؤلاه الناس البدائيين لم يبلغوا تنمية الناس الخاليين، ولم يقتربوا من حالتنا، لم يكونوا يدخلون، ولا يدخلون في علاقات مع العالم الحيط الا بواسطة هذه الانطباعات التي تلقوها من كل محرض منفصل بشكل جميع انواع الاحساسات البصرية، والسمعية، والحرارية، النح. ثم، عندما ظهر الانسان، فان هذه الاشارات الاولى من الواقع التي بفضلهانتوجه باستمرار، قداستيدلت بجزئها الاكبر باشارات

⁽١) بافلوف : مؤلفات كادلمة ج٢ صفحة ٢٧٠.

⁽٢) بافلوف: مؤلفات كاملة ج ٢ ص ٩ ٤

لفظية . وغت لدينا ، على قاعدة الانطباعات الآتية من الواقع ، على قاعدة هذه الاشارات الاولى الخاصة بها ، اشارات تائية بشكل وكلمات (١٠) .

في هذه المرحلة من الفكر المهوس التصوري المتضمن في تسلسل العمل ، نوجد درجة معينة من النعميم . هذا التعميم البدائي ، في مرحلة الفكر المهوس والتصوري ، المتنامي والمتكامل بلا انقطاع باستخدام الادوات المصنوعة ، قد انتقل تدريجياً ، لكن بانتظام الى الفكر المجرد ، الذي لم يستطع ال يولد الاعلى قاعدة النطق ، على قاعدة تشكل غط جديد ، في دماغ الانسان ، من العلاقات العصبية ، النظام الشاني التنبه بالاشارة

فالنظام الثاني للتنبيه بالاشارة المتولد من النظام الاول للتنبيه بالاشارة ، يعمل متراهقاً مع الاول ، في وحدة لا انقصام لها ، ان عملها المترافق ، المتوافق هو وحده الذي يؤمن العلاقات المتبادلة بين الانسان والواقع . بيد ان النظام الثاني للتنبيه بالاشارة ، المتشكل على قاعدة الاول قد جلب في الوقت نفسه تعديلات هامة لعمل النظام الاول .

ان النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، الشكل الاسمى لفاعلية الانسان العصبية ، بنفذ الى عمل النظام الاول التنبيه بالاشارة . والنظام الاول التنبيه بالاشارة لايوجد الدى الانسان بالحالة والصرف ، فالانسان يشعر ويدرك العالم بصفته كائناً مفكرا .

ان الادراك لدى الانسان مكيف اجتاعياً مجلاف الادراك لدى الحوانات ، فادراك الانسان مرتبط بالكلام ، وقد تشكل تاريخياً . والانسان يجس بالعالم ويدركه من خلال موشور التجرية الاجتاعية التي اكتسها بصورة غير مباشرة عن طريق النطق .

ولذا فان النظام الاول للتنبيه بالاشارة ،الذي هو في قاعدة ادراكه المباشر للواقع ،

⁽١) ایام الاربماء لبافلوف ج ۳ س ۳۱۸

يتمنز لدى الانسان تمزأ كيفياً عن مثيله لدى الحبوان : فهو مكيف اجتماعياً .

ونظاما التنبيه بالاشارة يشكلان معاً ، لدى الانسان ، فاعلية القشرة الدماغية ويعطيان انعكاس العالم الموضوعي .

يقول بافلوف (١٠): • ما له نصيب قليل من الصحة ان توجد في النظام الشاني المتنبيه بالاشارة قوانين خاصة الفاعلية العصبية . ويقتصر الفرق فقط على مايلي : ان ردود الفعل في النظام الاول المتنبيه بالاشارة تختص بالظاهر ات الملوسة، في حين ان النظام الثاني التنبيه بالاشارة يقوم برد فعل على تعميمها .»

والنظام الثاني التنبيه بالاشارة مجتق الارتباط مع العالم الخارجي عبر النظام الاول التنبيه بالاشارة وحده . وليس له معنى الا من خسلال النظام الاول وبالارتباط معه .

لقد درس ايفانوف سمو لنسكي ، احد تلاميذ بافاوف ، بصورة خاصة الانتقال من من التنبيه الحسى لدى الرضيع الى التنبيه اللفظي لدى البالغ .

(ان كل مامجري ، خلال غو الطفل ، في النظام الاول التنبيه بالاشارة (قوام الفكر التحوري) يكتسب انعكاماً متزايد الكهال ومتزايد الوضوح في النظام الشاني التنبيه بالاشارة ؛ وهكذا تصير التجربة المباشرة (التي يسجلها النظام الاول التنبيه بالاشارة) قابلة اكثر فاكثر (التجريد والتعميم ، ، ويكن ، حسب تعبير بافاوف ، ان تُعرَّف بكلهات ، وان تُعْهم بالضبط عِذه الكلهات ، (٢)

ان القواءد الفيزيولوجية للفاعلية العصبية العليا لدى الانسان تبقى هي ذاتها لدى الحيوان . ومع ذلك ، فقد حدث حسب رآي بافلوف ، في العالم الحيواني المتطور ، مع

⁽١) بافلوف: ايام الاربعاء ج ١ ص ٣٣٥

 ⁽٢) ايفانوف سمولنسكي: تفاعلات نظامي التنبيه بالاشارة الاول والثاني في بعض الشروط الفيزيولوجية والمرضية ، في كتاب العقل . رقم ٢ (١٩٥١) .

ظهور الانسان ، مجاوب فوق العادي الى آليات الفاعلية العصبية . فالواقع بالنسبة العيوان لا يُنبه اليه بشكل يكاد يكون حصريا الا بالتعريضات وآثارها في انصاف الكرة الكيرى ، المنتجة مباشرة في الحلايا المتخصصة من اللاقطات البصرية ، والسمعية المنبيه الى الواقع ، المشتركة بين الانسان والحيوانات . لكن الكلمة ، والنطق ، شكلا نظاماً ثانياً ، خاصاً بالانسان ، من اشارات الواقع ، التي هي اشارات للاشارات الاولى . يكتب بافارف : وهذا المجاوب مختص بوظيفة النطق ، الدي جاء ببدأ جديد في فاعلية الصاف الكرة الكبرى ، وإذا كانت احساساتنا وغيلاننا المتعلقة بالعالم الخارجي المحيط بنا ، هي بالنسبة لنا الاشارات الاولى للواقع ، وإشارات ماموسة ، فإن الله ، وبصورة عاصة ، التحريضات الاحساسية التي تذهب من اعضاه الكلام إلى المادة القشرية ، هي اشارات جديدة ، وإشارات للاشارات للاشارات الاشارات المهورة التحريضات الاحساسية التي تذهب من اعضاه الكلام إلى المادة القشرية ، هي اشارات جديدة ، وإشارات للاشارات اللاشارات اللاشارات اللاشارات اللاشارات اللاشارات اللاشارات اللاشارات اللاشارات المهورة التحريضات الاحساسية التي تذهب من اعضاه الكلام إلى المادة القشرية ، هي اشارات جديدة ، وإشارات للاشارات اللاشارات اللهارات اللاشارات اللهارات الهارات اللهارات اللهارات اللهارات اللهارات اللهارات الهارات اللهارات اللهارات اللهارات اللهارات اللهارات الهارات الهارات الهارات اللهارات الهارات الهارات

لقد انتقلت ، لدى الانسان ، حميع العلاقات المتبادلة المعقدة بين الجماز العضوي والوسط ، الى النظام الثاني التنبيه بالاشارة الى الواقع . فالنظام الثاني التنبيه بالاشارة الى الواقع . فالنظام الثاني التنبيه بالاشارة قد صار ، كما يقول بافلوف ، و أثبت وأقدم منظم العلاقات الحيوية لدى الانسان » . وهذا لا يوجد لدى الحيوانات بحوسة في النظام الأول التنبيه بالاشارة . بيد انه من الحطأ ، كما يلاحظ بحق ا . ج . ايفانوف صمولنكي ، الأول التنبيه بالاشارة لدى الانسان سوى جزء بيولوجي من فاعلية العصبة العليا . فالنظامان الأول والثاني التنبيه بالاشارة ينموان معاً في شروط الحياة الاجتاعة اللانسان ، والنظامان الاول والثاني التنبيه بالاشارة ينموان معاً في شروط الحياة

تتشكل الفاعلية النفسية لدي الحيوان وتتحدد بكاملها بتعليل وتركيب المؤثرات الحارجية والداخلية المباشرة، وهي تستند الى النظام الأول الفيزيولوجي للتنبيه الى الواقع.

⁽١) فافلوف: مؤلمات كاملة ج، ص ٩٠ ع

والسمة المميزة بموذجياً للتسلسل العصبي الذي يتم في دماغ الحيوان هو رد التسلسلات العصبية لطرق الادراك بشكل سريع ، شبه آلي الى اعضاء التنفيذ المحركة . ولذا كان على وجمه الضبط لتأثير الحيوان على الوسط تأثيراً فاعلًا صفة مطابقة أكثر منها صفة خلق فاعل . فلا يمكن التحدث عن تأثيره في الطبيعة الاشرطياً .

والأمر يختلف لدى الانسان. ففي الفعل الأول لتعضير أداة عمل يم قفز ثوري نحو غط حيساة جديد ، غط جديد _ انساني _ لانعكاس الواقع. لقد ظهر في المادة القشرية من دماغ الانسان غط جديد كيفياً لتشكل الارتباطات العصبية : النظام الشاني التنبيه بالاشارة الى الواقع.

هذه الارتباطات تشكل انطلاقاً من كل ما يكون الحصية الفعلية للعلاقات العصبية ، انطلاقاً من جميع الارتباطات التي تظهر في لحظة معينة على قاعدة المؤثرات الحسارجية والداخلية المباشرة. ومنذ ان تشكل هذه الارتباطات تتحول ايضاً الى تحريضات متسلسة ، وعلى قاعدتها ، تولد ، من جديد ، ارتباطات جديدة وعلاقات عصية جديدة وهكذا الى ما لا نهامة .

عندئذ تبلغ قدرة الفعل المرتد على الطبيعة تعبيرها الأكبر . فليس الموضوع هو الذي يفرض قدرته العقوية على الذات ، بل ان الذات، بالعكس ، هي التي تجهد لفرض ارادتها على الموضوع لتعديله وفق حاجاتها ، ولتسيطر على قواه العقوية .

ويتم ذلك بواسطة تشكيل الارتباطات العصبية الوقتية ، بفضل الفكر المجرد الذي ينموعلى قاعدة هذه الارتباطات ومع هذا النمط الجديد لتشكيل الارتباطات العصبية الوقتية ، ينعزل التسلسل العصبي ، اذا صع التعبير ، عن الواقع ، وعن المؤثرات المباشرة في العالم الخارجي . هنا توجد امكانية انفصال الفكر عن الواقع ، وظهور الفكر الحيالي ، الجمرد ، الوهمي .

بيد أن لهذا الابتعاد عن الواقع صفة ديالكتيكية . فأن مراقبة دائية ، تم بشكل

ممارسة عملية ، تقربنا من الواقع ، وتعطينا امكانية الاحاطة بقوانينه ، وبطبيعته العميقة احاطة واسعة وبجميع مظاهره. والفكر المجرد إذن ليسظاهرة فجائية منظواهر الحياة، بلضرورة عضوية ، طبيعية ، عملية ، العيوان الذي وصل الى المرحلة البشرية من تطوره. ولا يمكن بدونه فهم التنمية اللاحقة المكائن البشري .

و هكذا - يكتب بافارف - تكون العلاقة العصبية الوقتية ظاهرة فيزيولوجية شاملة اطلاقاً في العالم الحيواني ولدينا نحن . بيد ان هـــذه الظاهرة هي في الوقت ذاته نفسية ايضاً - وهذا ما يسميه علماء النفس بالتداعي، سواه أكان الأمر تشكيل اتحادات منجميع الأفعال، من جميع الانطباعات المكنة، او من الحروف والكلمات والافكار، وتكتسب أفكار بافاوف مغزى خاصاً على ضوء مؤلف ستالين حول مسائل اللغة الذي يوضع فه دور النطق في التنمة الاجتاعة .

يكتب ستالين: والنطق الصوتي ، في تاريخ البشر ، هو احدى القوى التي ساعدت الناس على تميز أنفسهم عن العالم الحيواني ، والتجمع في مجتمعات ، وتنمية قدرتهم على التفكير، وتنظيم الانتاج الاجتاعي، وخوض النضال بنجاح ضد قوى الطبيعة ، والوصول الى التقدم الذي نشهده في الوقت الحاضر » (١).

تفاعل نظامي التنييه بالاشارة

ان ارتباط نظامي التنبيه بالاشارة لدى الانسان يؤسس العلاقات بين الرجهين الحسي والعقلاني لمعرفة العالم الموضوعي .

فالدرجتان الحسية والعقلانية للمعرفة متحدتان ديالكتيكياً . وتشكل الاحماسات مصدر جميع معارفنا. ولا يوجد ولا يمكن أن يوجد في الفكر شيء لم ير أولاً بالحواس. فالاحساسات تشكل الارتباط المباشر الوعي بالعالم الخارجي .

⁽١) ستالين : الماركسية واللغة ، طبعة الانتقاد الجديد ، س ه ه

لقداستخلص علم اصول الشعوب السوفياتي ، من تركيب هاتين السلسلتين من التخمينات ، النتائج الموقتة التالية : تظهر دراسة مراحل تنمية النطق ان النطق قد امتد تبعا لطريقة استعال الأشاء :

١ – استعمال عرضي لاشياء تقدمها الطبيعة بصورة عفوية ؟

٧ - استعمال منظم لهذه الاشياء ذاتما ؟

٣ – صنع مقصود لادوات ذات استعمال عام ؟

٤ -- صنع ادوات متخصصة .

والمرحلتان الأخيرتان وحدهما، تشهدان على قدر معين من غرقابلية التحليل والتركيب، التي تكيّف تشكل المفاهيم العامة وبالتالي ، تشكل النطق .

فعندما لايصنع الانسان سوى أدوات ذات استعمال عام جداً ، لايستطيع أن يملك سوى كلمات ثابتة ومعزولة ، ذات محتوى ملموس ، تكون الشكل الأول للنطق(١٠) .

ويمكن أن تعطينا ألفاظ وأصوات الأطفال الأولى تقريباً أولياً عن ذلك .

ان صنع الأدوات المتخصصة يقتح مرحلة ثانية من مراحـــل تنمية النطق متضمنا ارتباطات بين المفاهيم وبالتالي ، بين الكلمات فثمة مكان ، في هذه الفاعلية العملية ، التفريقات والتعممات.

ومع تعمم استعال النار وتنمية الصيد ،صارباستطاعة الانسان أن يميز موضوع عمله، والعمل ذاته ، والهدف والوسائل . وصارباستطاعة الانسان تمييز خصائص الأشياء . وصار يميز نفسه عن الطبيعة ويرى الارتباطات بين الظاهرات .

 ⁽١) تشير هنا الى « اعمال معهد دراسة خصوصيات الشعوب » في اكاديمية العماوم السوفياتية الجرء ١٤ وخاصة دراسة بوناك حول « ولادة النطق وفق معطيات التاريخ الطبيسي للانسسان »
 (صفحات ٥٠٥ – ٧٨٥) .

ولا تضطرب العلاقات العادية المتبادلة القائمة بين النظام الأول والنظام الثاني التنبيه بالاشارة ، وبالتالي العلاقات بين الاحساس والفكر ، إلا في الحالة المرضية ، في حالة اضطراب الفاعلية العصبية والنفسية .

ويفضل النظام الثاني للتنبيه بالاشارة ، لاتقتصر معرفة الانسان على انعكاس ما هو حسي مباشرة : فالانعكاس ينفذ الى جوهر الاشياه ، ويكتشف العلاقات المعقدة القائمة بين الأشياه ، وينفذ الى قوانين العالم الموضوعي المعقدة . ويبلغ الفكر ذلك بواسطة تجديد وتعميم المعطيات التي تقدمها اعضاه الحواس ، بواسطة انعكاس الصلات المنتظمة ، المؤمرية ، الأعمق لأشياه العالم الحارجي .

يكتب باللوف: « تتحصر عادات الفكر العلمي كلها بمايلي: أولاً تلقي صلة اكثر استمر اراً ، وثانياً رفض الصلات العارضة (١١) . »

ان التجريد والتعميم ، وتشكل المفاهيم العامة ، لاتكون بمكنة إلا بفضل النظام النافي للتنبيه بالاشارة .

فمن المستحيل التفكير بشكل مجرد دون استعمال الكلمة . والانسان يعكس العالم في رأسه بشكل فكر والفكر نفسه يتحقق على قاعدة النطق .

ينتج عن دراسات بافلوف عن العلاقات بين الاحساسات ، والفكر واشياه العالم الواقعي ، ان الفكر كالاحساس هو انعكاس للعالم الخارجي

ولو لا التجريد ، ولو لا التعميم ، لما استطاع الانسان ان ينفذ الى جوهر الأشياه وان يكتشف قوانين العالم ، وبامجاز ، ما كان بقدوره معرفة الواقع ، وبالتالي ، ما كان بقدوره تحويله .

لكن أي تجريد غير مكن دون الكلمة ، دون النظام الثاني للتنبيه بالاشارة . تلك هي التعاليم الثابتة للمادية الماركسية . ويعبر لينين بلاانقطاع عن هـذه الفكرة في

⁽١) أيام الاربعاء لبافلوف ج ٢ص ٨ ده .

دفاره الفلسفية : « لابوجدفي النطق إلا ماهو عام (١) » . « كل كلمة تعميم . . . المعاني تظهر الواقع : فالفكر والكلمة يُظهران ماهو عام . »

تلك هي الموضوعة الأساسية التي عبر عنها ستالين (٢): « يقال أن الأفكار تأتي الى فهن الانسان قبل أن يعبر عنها في الحطاب ، وانها تولد دون مادة اللسان ، دون غلاف اللسان ، عارية إذا صح التعبير . لكن هذا خطأ اطلاقاً . فمها تكن الأفكار التي تأتي الى فهن الانسان ، فلا يكن أن تولد وأن توجد إلا على قاعدة مادة اللسان ، على قاعدة تعابير وجمل اللسان ، متحررة من « المادة الطبيعية » التي هي النطق ، « اللغة هي الواقع المباشر الفكر يتبدى في اللغة . فلا يوجد اذن فكر دون نطق . »

وهكذا تكمن الحاصة المميزة النظام التاني التنبيه بالاشارة بالنسبة النظام الأول في أن النظام الثاني يستند الى قاعدة الانعكاس المعمم الواقع وبذلك ، يعطي الانسان المكانية النفاذ نفاذاً أعمق الى قوانين العالم الحارجي .

يكتب بافارف: « تكمن الأفضلية الكبرى للانسان على الحيوان في أهليت لأن تكون له مفاهيم عامة تشكلت بساعدة الكلام . »(٣)

وعلى قاعدة النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، ظهر الفكر الجرد ، والفاعلية الذهنية الحلاقة المعقدة كلها للانسانية . يكتب بافلوف : « العمل الذهني ، هو عمل النظام الثاني التنبيه بالاشارة الذي ظهر لدى الانسان عندما تحول الى حيوان متكلم » (المنعكس الشرطى صفحة ٣٣١) .

ان ارتباط المور المنفصلة ليسعرضياً ، فهو مخضع لقوانين موضوعية دقيقة . ويكبح

⁽١) ليئين : الدفائر الفلسفية من ٢٥١ – ٢٥٨

⁽٢) ستالين : الماركسية واللغة ص ه ٤ - ٦ ؛

⁽٣) بافاوف : مؤ نفات كاملة ج ٣ م ٧٠٧

الدماغ كل ما لا يتناسب مع الواقع . وتبقى الارتباطات الدماغية الصحيحة ، التي تقويها الممارسة العملية ، وتنطبع بصفتها ارتباطات حقيقية ، لكن الارتباطات الكاذبة التي لاتؤ كدها المهارسة العملية غيمي ، يقول بافلوف ان الواقع يوجه فكرنا في كل دقيقة . ففكرنا مخضع له و السيد الواقع » . ان منطق بجرى الفكر ، منطق الصلة بين الصور المنظية والمهوسة مجدده ويواقبه منطق العلاقات الموضوعية وتؤكده المهارسة العملية التاريخية والاجتاعية للانسان . لقد أظهر بافلوف ، باكتشافه الاسس الفيزيولوجية الفكر والنطق ، ان استعمال النطق ، والفكر اللفظي ، هذا الاستعمال الذي يعتبر تفوق اللعظيم، عجبى وايضاً خطراً : امكانية الانفصال عن الواقع ، والانطلاق في مجال الحيال العقيم . ولكي لانتظع عن الواقع ، ولكي لانتلاعب بالالفاظ ، مجب في كل لحظة ، ان نفكر ، خلف الكلمات ، بالواقع : و ان تحريضات النطق المتعددة ، قد ابعدتنا منجهة عن الواقع ولذا يجب علينا باستمرار ان نتذكره لئلا نشوه علاقاتنا مع الواقع . ومن جهة اخرى ، فان العمل ، والكلام المتصل به ، قد جعل منا اناساً . هذا)

ان النظام الثاني للتنبيه الى الواقع يعطي الانسان امكانية خلق اتحادات من الصور والمفاهيم لاقامة ارتباطات جديدة . تلك هي التباشير المادية لفاعلية تضع الحطط ، وتذكر بالماضي وتنبأ بالمستقبل .

وخلافا للحيوانات التي لاغتلك النظام الثاني للتنبيه بالاشارة ، يجعل الانسان فاعليته العملية مسبوقة بفاعلية ذهنية ، فقبل ان يبني الانسان فعلياً موضوعاً مسا ، يبنيه اولاً في رأسه .

يقول ماركس: « في نهاية تسلسل العمل ، تحمل النتيجة التي كانت منذ بداية هذا التسلسل موجودة في فكرة العامل ، اي بصورة مثالية . » (٢)

⁽١) ايام الاربعاء ليافاوف (ج ٣ ص ١٥٠)

⁽٢) كارل ماركى: رأس المال ج ١ ص ١٨٥.

ذلك امر بمكن لان النظام الثاني للتنبيه بالاشارة قد ضمن استقلالاً نسبياً للفكر ، استقلالاً ، هو بدوره ، قد كيِّف الدور المحرِّل للفكر .

والنظام الثاني التنبيه بالاشارة قد وقاد الى التعميات التي بها تحتل الكلمة مكان كية كبيرة من الاحساسات وقاد اخيرا الى تشكل المفاهيم العامة ، المادة ، الزمان ، المكان ، التي .. فالانسان قبل كل شيء يدرك الواقع بواسطة النظام الاول التنبيه بالاشارة ، ثم يصير سيد الواقع بواسطة النظام الثاني التنبيه بالاشارة ، بواسطة الكلمة ، والمحكر العلمى ، » (1)

ان الرعي لايعكس العالم فحسب بل ويخلقه ، كذلك ومجوله في مصلحته .

بيد أن النظام الثاني التنبيه بالأشارة لايقتصر على هذا . فالأنسان بفضل قدرته على التجريد يستطيع بوعي أن مخاطب أنساناً آخر وأن ينقل أليب بواسطة النطق مضمون أفكاره

وهكذا فالنظام الثاني للتنبيه بالاشارة ، خلافاً للنظام الاول ، ليس فقط في قاعدة الانعكاس المعمّم للواقع ، بل هو ايضاً في قاعدة الفعل الذي يمارسه على انسان آخر واسطة الكلمة .

ان التعميم وتبادل الافكار يلعب ، كما بين ستالين ، دوراً ذا الهمية استثنائية في المعرفة ، وفي حفظ التجربة المكتسبة ونقلها ، وفي تنمية فكر الانسان ، وفي تنمية المجتمع .

كل فرد لوحده يعجز جسانياً عن ان يعساني مباشرة ويدرس جميع مواضيع الواقع وجميع ظاهراته . وعدا هذا ، فثمة ظاهرات لانستطيع ادراكها مباشرة ،

⁽١) ايام الاربعاء لبافلوف ج٣ صفحة ١٥٥

مثل الاحداث الماضية للعياة الاجتاعية الــــتي نعرفها بواسطة الوثائق المكتوبة والرواية الشفهية .

والمعارف التي يمتلكها كل فرد ليست نتيجة جهوده الشغصية وحدها . فالانسان يستملك ، بساعدة النطق ، المعارف المتكونة والمتراكمة خلال اجيسال . وتصير معارفنا ، بواسطة النطق . يكتب ماوتسي تونغ مجق د ... تتألف معارف الانسان من قسمين : التحربة المباشرة والتجربة غير المباشرة . ي التحربة المباشرة والتجربة غير المباشرة . ي التحربة المباشرة والتجربة عبر المباشرة . ي التحربة المباشرة والتجربة عبر المباشرة . ي التحربة المباشرة والتجربة عبر المباشرة . ي التحربة المباشرة . ي التحربة المباشرة والتجربة عبر المباشرة . ي التحربة المباشرة والتجربة عبر المباشرة . ي التحربة المباشرة . ي المباشرة . ي التحربة المباشرة . ي التحربة المباشرة . ي التحربة . ي

غير ان مايشكل بالنسبة لانسان اليوم التجربة غير المباشرة المكتسبة بمساعدة النطق قد اكتسبه اناس آخرون ، واكتسبته الاجيال الغابرة ، بواسطة التجربة المباشرة التي عبرت عنها هذه الاجيال ، وثبتتها في الكلام .

وهكذا يتمرركل جيل بفضل النطق من ضرورة قطع الطريق الطويل مرة ثابية ، طريق البحث عن الحقيقة الذي قطعته الاجيال السابقة . ويبدأكل جيل جديد عمسله في المعرفة من حيث تخلى الجيل السابق ويتابع عمل المعرفة . وهكذا يتم عمو المعرفة التدريجي .

والنظام الثاني التنبيه بالاشارة الذي هو في قاعدة الفكر والكلام ، في قاعدة الاتصالات بين البشر ، له اذن صفة اجتاعية عميقة . يكتب ماركس : د ان وعي الانسان هو منذ البداية نتاج المجتمع ويبقى كذلك ، (٢)

ان الطبيعة الاجتاعية النظام الثاني التنبيه بالاشارة تجد تقسيرها سواه بأصله -فقدولد من العمل ومن الفاعلية الاجتاعية - اوبدوره في حياة المجتمع: فهو يضمن امكانية اتصال الناس فيا بينهم وتبادل الافكار .

⁽١) بولشنيك ، - ١٩٥ عدد ٢٣ صنحة ١٣

⁽۲) کارل مارکی : مؤلفات ہے ، می ۲۷

واللغة ، كما يلاحظ سنا لين ، تحسب في عداد الظاهرات الاجتاعية الفاعلة طيلة دوام المجتمع . فهي تولد وتنمو في الوقت الذي يولد فيسه المجتمع وينمو . وتموت في الوقت الذي يموت فيه المجتمع . فليس ثمة لغة خارج المجتمع .

يكتب ستالين (١): « اللغة هي وسيلة ، وأداة بواسطتها يتصل الناس بعضهم بالبعض الآخر ويتبادلون أفكارهم ويتوصاون الى التفاهم » .

تلك مي الفكرة التي عبر عنها بافاوف في كتابه أيام الادبعاء ^(۱): ان ظهور النظام الثاني التنبيه بالاشارة لدى الانسان ، في تسلسل نشوء الجنس، « قد حضت عليه ضرورة قيام احتكاك أكبر بين افراد جماعة بشرية » .

وهذا دليل على ان العالم الفيزيو لوجي الكبير كان يشرح الآليات الفيزيو لوجية للمعرفة البشرية واللغة البشرية بالشروط الاجتاعية وانه « لم يكن يجعل الانسان بيولوجياً » . وبفضل اللغة ، تصير لغة انسان ما موضوعاً بالنسبة للناس الآخرين وبذلك تصير موضوعاً للذات المتكلمة نفسها .

ولم يتعلم الانسان أن يفهم ذاته بذاته إلا لأنه تعلم فهم الآخرين . يقول ماركس ("):

«في البداية يرى الانسان نفسه كما في مرآة ، فقط في انسان آخر . ولا يبدأ الانسان بطرس بالتصرف حيال نفسه كما يتصرف حيال انسان ، إلا منذ أن يتصرف حيال الانسان ولص كما تصرف حيال نفسه » .

ولا يتوصل الانسان إلى أن يعي وعياً تاماً أفكاره هو وعواطفه إلا في الحيـــــاة الاجتاعية ، في العمل بساعدة النطق . ولم يتوصل الانسان الى الوعي ، والى مراقبة ذاته، والى التفكير في ذاته ، الا على قاعدة النظام الثاني الثنبيه بالاشارة .

⁽١) ستالين : الماركسية واللغة من ٢٩

⁽٢) ايام الاربعاء لبافلوف ج ١ ص ٢٣٨

⁽٣) انجار : ديالكتيك الطبيعة ص ١٢٩ – ١٣٠

والخلاصة ان صور الأشياء تبدو من جهة كادة يشاد منها الفكر الملموس ، الحسي ، الذي يكو "ن الانعكاس المباشر الطبيعة - وهذه الدرجة من الانعكاس تتناسب مع النظام الثاني التنبيه بالاشارة - ومن جهة أخرى عان الصور الملموسة للأشياء ، هي القاعدة ، و يقطة الانطلاق الفكر المجرد ، مستخلصة من الواقع عما هو جوهري وما لا تستطيع بلوغه أعضاء الحواس .

وهكذا فالاحساس مصدر كل معرفة ، فهو يشكل الصلة المباشرة بين الوعي والعالم الحارجي .

والنظام الأول للتنبيه بالاشارة هو الحامل للفكر اللموس.

والنظام الثاني للتنبيه بالاشارة هو الحامل للفكر المجرد ، اللفظي .

وان ما يميز حِذرياً دماغ الانسان عن دماغ القرد ، هو قدرته على الفاعلية اللفظية ، على الفكر المجرد .

الفكر تابع لدماغ الانسان. وخاصته المميزة ، هي عكس العالم الموضوعي الموجود خارجاً عنا. هذه الحاصة من خصائص الدماغ _ حامل الفكر _ قد ولدت ولمت في تسلسل العمل ، في فاعلية الانسان الاجتاعية. والدور الأسامي الفكر هو عكس قوانين الطبيعة والمجتمع بشكل مفاهيم ، وأحكام ، ومحاكمات عقلية ، وأن يستخدمه الانسان كأداة لمعر فة العالم وكوسلة لتحويل العالم تحويلا فاعلا .

لقد عرَّف انجاز بقوة (١) هذا الانتقال من الحيوان الى الانسان : «كلما ابتعد الناس عن الحيوان ، هادية الى غايات عددة، معروفة سلفاً . . . » .

فالحيوان يستعمل الطبيعة الخارجية وحدها ويجلب اليها تعديلات مجرد حضوره . أما الانسان ، فانه ، بالتخييرات التي مجدثها في الطبيعة ، يقودها الى خدمة أغراضه، ويسمطو علمها .

⁽١) أعاز: ديالكتيك الطبيعة ص ١٢٩ - ١٣٠

الجزء الثالث الدرج العفلية للمعرفة

ان الانتقال من المادة الى الوعي انتقال دفالكتيكي . ولقد أبرزنا النقاط العقدة في هذا الانتقال . والحركة من الاحساس الى الفكر هي أيضاً دفالكتيكية ولقد بقي علينا أن نتتبع هدذه المسيرة ومن التأمل الحي الى الفكر المجرد ، ومن الفكر المجرد الى المارسة العملة (ا) . .

لنعد الى الأذهان قبل كل شيء الصفات الأساسية للمعرفة التي تستخلص حتى الآن من تحليلنا:

- ١ المعرفة هي انعكاس ذاتي الواقع الموضوعي ؟
- ٢ المعرفة هي تسلسل تاريخي متنام بلا انقطاع ؟
- ٣ المعرفة مكنفة بالمارسة العملة ، ويعمل الانسان ؟
 - ع المعرفة هي غرة فاعلة الانتاج العملة ؟
 - ه ــ المعرفة ولدت وتنمو مع النطق .

وتسمح لنا هذه القرانين ، قوانين تكوين الفكر أن نطرح بشكل صحيح وأن نحل مشكلة أصل المقهوم .

يكت لينين ١٦ : المعرفة هي العكاس الطبيعة بالانسان . لكنه ليس العكاسابسطاً،

⁽١) لينين : الدفاتر الفلسفية ص ٢٠٨

⁽Y) a : K K x 31/6011

فورياً ، كلياً ؛ فهذا التسلسل ينحصر في سلسلة تامة من النجريدات ، والصيغ ، وتشكل المفاهيم ، والقوانين تشمل ، نسبياً ، تقريبيا القوانين الشاملة في الطبيعة أزلية الحركة والنمو . . والانسان لا يستطيع أن يعكس ، وأن يولد الطبيعة بكاملها بصفتها «كلا ، بجملها المباشر ؛ بل كل ما يستطيعه ، هو أن يقترب منها اقتراباً أبدياً خالقاً تجريدات ومفاهيم ، وقوانين ، ولوحة علمية للعالم » .

وهكذا اذا لم يكن غة انعكاس مباشر وكلي للطبيعة في ذهن الانسان ، فلأن الانسان لا يعارض الطبيعة بصورة عامة ، الطبيعة بصورة عامة ، بل كجز ، خاص من الطبيعة يعارض جزءاً آخر من الطبيعة أكبر بقدر لا متناه . والمفهوم هو نتاج أعلى للدماغ ، الذي ، هو نفسه ، نتاج أعلى للطبيعة .

ليس الانسان سوى أحد منتجات الطبيعة . والمعرفة التي يجهد العصول عليها من الطبيعة هي بالضرورة تسلسل تاريخي متنام باستمرار ، أولاً لأن الموضوع المنعكس ، العالم المادي ، هو بلا انقطاع في حالة حركة وفي حالة تنمية . ثم لأن الذات العاكسة ليست سوى جزء من الطبيعة ولأن حركة المعرفة تشتمل ، بالتالي ، ككل حركة ، على هذا التناقض الأول : التناقض القائم بين العالم المادي اللا محدود ، الذي لا ينضب ، والصفة المحدودة لكل من معارفنا ١٠ ويقول لينين أيضاً ١٠) :

و المعرفة هي التسلسل الذي به يقترب الفكر اقتراباً لا متناهياً وأبدياً من المرضوع.
 و يجب أن يفهم انعكاس الطبيعة في الفكر البشري ، لا بشكل و ميت ، ، لا بشكل
 و بجرد » ، ليس دون حركة ، ليس دون تناقضات ، بل في التسلسل الأزلي المحركة ، لولادة المتناقضات و حلها » .

⁽١) هجل : المنطق الجزء الثاني صفحة ٥٠٥ ه يجب ان تتغلب المعرفة على تهائيتها وبذلك ، تتغلب على تناقضها ، بوسائلها الحاصة ، بتطورها الحاس .

⁽٢) لينين : الدفاتر الفلسفية ص ٢٠٧

١ _ من الاحساس الى المفهوم

رأينا أننا لا نستطيع ، دون الاحساسات ،أن نعرف شيئاً ،أي شكل من أشكال المادة والحركة ، وان الادراك يعكس الموضوع ككل ، في وحدة خصائمه ، لكن ، كا ان الموضوع لايرد الى بجموع بسيط من الحصائم (كا كان يغترض خطأ الميكانيكيون)، كذلك ليس الادراك بجموعاً بسيطاً لاحساسات بسيطة ، و بجموعاً من الصور » (كا كان يفترض خطأ أنصار مذهب التداعي) . الادراك ، هو العكاس الموضوع الحارجي بكليته المباشرة والملموسة والحسية . وكا رأينا ، تقوم «كلية » الادراك على أساس « الكلية ، الموضوعة للأشياء المادية المدركة ، التي تمتلك ، خارج وعينا ، بنية كددة وصلة داخلية الأجزائها وخصائمها .

فكيف نستطيع الانتقال الى شكل أعمق من المعرفة ، الى شكل المعرفة الذي يعطينا إياد العلم مع مفاهيمه ؟

ذلك أن الصلات الواقعية للأشياء ، وعلاقات ارتباطها وقوانين تنميتها لم تتكشف لنا واسطة الحواس .

فلا يمكن مثلاً ، باقتصارنا على الادراكات الحسية ، أن نثبت ان ليس الشمس هي التي تدور حول الأرض ، بل بالعكس ان الأرض تدور حول الشمس وان وجود الأرض يعود الى مثات ملايين السنين او ان النور ينتقل بسرعة ٣٠٠٠٠٠ كم في الثانية .

هنا نبلغ درجة جديدة من المعرفة : ما بعد الدرجة الحسية ، الدرجة العقلانية . فما هو الذي يتناسب مع هذه المفاهم المجردة (١١) ؟

⁽١) كان « الواقعيون » في سكولاستيك العصور الوسطى يعتقدون أن لهمذه « الكليات » واقعاً مستقلًا عن الاشياء الحاصة ، وأن هذا الواقع أزلى . ومن أي وجه بحثنا هملذه العقيدة عاتما ستقودنا حتماً إلى أن نجعل من المفهوم « فكرة الله » ، ونموذجاً يسبق في وجوده الانسانوفكره

بيد أن الانتقال من الاحساس الى المفهوم ، ومن الدرجة الحسية الى الدرجة العقلانية المعرفة ، يتضمن توسط العمل ، والمهارسة العملية الاجتاعية والنطق .

والمارسة العملية وحدها تسمح لنا في الحقيقة ان نميز ما ﴿ يَتَبِيعِ ﴾ بكل بساطة واقعة ما ، وما هر ﴿ محدّد ﴾ مذه الواقعة .

ان الانسان ، بسعيه الى سد حاجاته الحيوية ، قد اكتشف الصلة السببية ، لأن سد هذه الخاجات كان يتطلب منه أن يسيطر على ظهور هذه الظاهرة او تلك .

لنتبع مراحل ولاد المفهوم هذه .

يكتب انجاز: «عندما نخضع لفدص الفكر الطبيعة ، أو تاريخ الانسانية ، او فاعليتنا الذهنية الخاصة بنا ، فان اول ما يبدو لنا ، لوحة تشابك لا متناه من العلاقات ، والأفعال وردود الأفعال ، حيث لا شيء يبقى على ما كان ، وحيثا كان ، وكما كان ، وكا كان ، وحيث كل شيء يتعرك ، ويتعول ، يصير ويضي . هدا المفهوم البدائي ، الساذج ، العسالم ، المفهوم الصحيح موضوعياً ، هو مفهوم الفاسفة اليونانية القديمة ، وقد وجد تعبيره الواضح لدى هير اكليت قبل كل شيء : كل شيء يكون، وفي الوقت نفسه ، لا يكون ، لأن كل شيء يجري ، وكل شيء في تحول مستمر ، في صيرورة ونهاية مستمرة . بيد أن هذا المفهوم ، مها كانت الدقة التي يدرك بهسا الصفة العامة العامة

اما « الاسيون » مكانوا يزعمون ان المغاهم ليست سوى اسماء ، وكلمات ، وعش ابداعات ذاتية
 لفكرنا البشري ، لا تعكس ابدآ الحصائس الواقعية للاشياء .

ان احمية المدرسيين الزينة بتعابير « حديثة » تسود اليوم ال الظهور في « فلسنة فقه اللغة »مع هذا الغارق « الجديد » • في حين كان للاحمية المدرسية الغضل الاعتراف بواقع الفردي، فانمدرسة « فقه اللغة » لا تعتبر الفاهيم و همية فحسب ، بل الوقائع الغردية كذلك . لقد سبق ان عالجنابر كلي ؛ فلا يستحق إنباع المثالية الذاتية دحصاً خاصاً .

الوحة التي تبديها الظاهرات بمجملها ، لا يكفي مع ذلك الشرح التفاصيل الفردية التي تتركب منها هذه اللوحة ؛ وما دام ذلك غير بمكن بالنسبة لنا ، فاننا لا نتلقى معلومات واضحة عن هذه اللوحة الاجمالية ، ولسكي نعرف هذه التفاصيل بجب نجريدها عن المجموع الطبيعي أو التاريخي التي تشكل جزءاً منه ، ودراستها كل لذاته ، وأسبابه ونتائجه الحاصة ،

« لكن هذه الطريقة في العمل قد تركت لدينا أيضًا عادة اعتبار مواضيع الطبيعة وظاهراتها بصورة منعزلة ، خارج ترابطها الاجمالي الكبير؛ وبالتالي، اعتبارها لا في حركتها، بل في حالة السكون ، لا كمواضيع وظاهرات متغيرة جوهريًا ، بل اعتبارها ثابتة ، لا في حياتها ، بل في موتها (١٠).

وهكدا تعتبر الواضيع متجردة عن فعلها المتبادل وصيرورتها .

ويتابع انجاز: (أن تمثيلًا صحيحاً للعالم، وتطوره، وتطور الانسانية، وكذلك انعكاس هذا التطور في ادمغة الناس، لايمكن أن يتشكل الا بطريق ديالكتيكية، بالاعتبار الثابت للافعال المتبادلة للصيرورة والنابة، والتعديلات التقدمية أو التأخرية. ان العلوم، حتى الاكثر تجديداً، تظهر لنا كيف تلد المفاهيم من الواقع ومن الفعل الذي تمارسه عليه. فالرياضيات، التي تدرس اشكال المكان والعلاقات الكمية الواقع الخارجي، قد ولدت من الحاجات العملية: مسح الأراضي، قياس سعة لاواني، تنمية التيارلات التحارية، قياس الزمن.

لم يكن لدى الاسكيمو ، في القرن الأخير ، كلمات للتعبير عن الاعداد التي تزيد على ه . فكانوا يعدون على أصابع احدى اليدين ، وفيا بعد هدا العدد ، كانوا يبدؤون اصابع اليد الأخرى . كانوا يقولون ٦ : اول اصبع من اليد الثانية ثم كانوا يعدون على اصابع الرجل ، مما كان يتمع لهم ان يعدو حتى ٢٠ . فللتعبير عن العدد ٢١ كانوا يقولون : الاصبع الاولى الرجل الثاني ، وهكذا دواليك ، وهكذا يقترن العدد دوماً

⁽۱) انجلر : انتي دو هرينغ س ۷ و ۸

بموضوع ملموس. أن أصل معرفة العدد هو الأشياء المادية وفي فاعلية الناس الاجتماعية في هذه الاشاء : مثلًا التيادل والتجارة .

وتستعار مفاهيم الصور من العالم الخارجي شأنها في ذلك شأن مفاهيم العدد . فانطلاقاً من الاشياء ذات الاشكال وعقار نة هذه الاشكال ، توصل الناس الى مفهوم الصورة الهندسية . لكن ، لكي يستطيعوا دراسة هذه الاشكال وعلاقاتها في نقائها ، كان يجب عليهم أن يفصلوها عن مضمونها ، وان يتركوا جانباً ما لم يكن له اثر على هذه العلاقات .

« ان تشيلات الحطوط ، والسطوح ، والزوايا ، و كثيرات الاضلاع ، والمحعبات ، والكرات ، والاشكال الاخرى قد استعيرت كلها من الواقع ، وتلزمنا جرعة كبيرة من السذاجة لكي نصدق أن اول خط قد ولد من حركة نقطة في الفراغ ، وأن أول سطح قد ولد من حركة نقطة المن الثورضد هذه الفكرة: يسمى الشكل الرياضي ذو الابعاد الثلاثة جسماً ؛ فيو مجمل أذن اسماً لا يأتي من نحيلة الذهن الحرة ، يل من الواقع الحازم ، الماوس (۱) . »

وهكذا تم الحصول على النقاط بلا ابعاد ، والحطوط بلا ممتى ولا عرض ، و الدب و الدب و الدب و الدب و الدب و الدم و الدم و اللامتغيرات والمتعولات ، وتوصل بعدئذ في آخر المطاف الى ماهو فعلا ابداع حر وتخيل حر من جانب العقل ، اعني المقادير الخيالية ، وحتى واقعة اننا نستنتج في الظاهر المقادير الرياضية بعضها من البعض الآخر لا تثبت اصلها القبلي ، بل ثبت ترابطها العقلاني وحده ، وقبل ان يتوصل الناس الى فكرة استنتاج شكل اسطوانة من دوران مستطيل حول احد اضلاعه ، وجب ان يدرسوا ، ولو بشكل ناقص ، عدداً من المستطيلات والاسطوانات الواقعية والرياضيات كغيرها من العلوم الاخرى كلها ند ولدت من حاجات الناس ، من حاجة قياس الارض وسعة الأواني ، ومن حساب الاوقات الميكانيك لقد انفصلت القوانين التي جردها الناس ، في درجة معينة من التنمية ، كا و الحال في جميع عجالات الفكر ، انفصلت عن العالم الواقعي ، وطرحت أمامه كشيء

⁽١) أبجل ؛ أنقي دو هر نغ صفحة . ٤

مستقل ، كقوانين آتية من الحارج ليجب على العالم ان يتلام معها . وهكذا فالرياضيات المحضة تطبق على العالم بصورة لاحقة ، رغم انها مستخلصة من العالم ولاتمثل إلا جزءاً من أشكال انحاداته – ولهذا السبب وحده فهي قابلة التطسيق عليه .

ان مصدر المفاهم الرياضية ، وكذلك مصدر جميع المفاهم ، هو في نهاية الامر ، العالم المادي الذي يتعكس في الانسان خلال عمله .

لقد جهدت المثالية دوماً الى ان تجعل من المفهوم الرياضي نوعاً من المفهوم الممتاز ، الحتلف عن جميع المفاهيم الاخرى بأصله وبطبيعته . ويعلن هنري بو انكاريه (١٠) : « الرياضيات لاتتعلق بالاشياه المادية ؟ فكلمة وجد ، في الرياضيات ، لا يمكن ان يكون لها سوى معنى واحد : انها تعنى عدم وجود تناقض . »

وبالعكس ، يظهر تاريخ الرياضيات ان التجريد الرياضي الطبيعة ذاتها التي هيالتجريد في جميسع العاوم .

وتعطي البرهان على ذلك و الثورات ، المتتابعة في الرياضيات .

فاذا تقمصنامثلا ، تاريخ الهندسة ، يتضع بداهة :

١ - ان تعاريف اقليدس مستقاة من تمثيلاته البدائية المكان ؟

٢ – أن المسلمات والبديهات ترتبط ارتباطاً وثيقاً بهذه التعاريف: فهي تعبر عن الحصائص الاساسية وعلاقات الاشكال المكانية الموصوفة في التعاريف.

ينتج عن ذلك أن مختلف أنواع المواضيع التي تقدمها لنا الطبيعة يكن أن تعكسها هندسات مختلفة ، كل منها عبر عن العلاقات الحاصة بهذه المواضيع ، مثلاعلاقات الحاصيع على المواضيع التي يمكن ترجمها الى مصطلحات هندسية غير اقليدية ، في حين أن علاقات المواضيع التي هي على نطاقنا تترجم الى مصطلحات هندسة اقليدية .

⁽١) منري بوانكاريه : علم وطريقة صفحة ١٢٠.

ان المبادى، ذاتها · مبادى، الهندسة ، اي التعاريف والبديهات والمسامات التي ترتبط بها ، محتوى متبدلاً .

يكشف لنا تاريخ الرياضيات ان المحتوى الواقعي للرياضيات ، في لحظات محددة من تنميما ، يدخل في تناقض مع نظام المبادى، التي كانت الرياضيات تؤسس عليها (مفهوم العدد ، البديهات ، الخ) ، هذا الفعل المتبادل ، وهسذا التناقض بين نظام المبادى، والمحتوى الواقعي هو بحرك التطور وبحرك ثورات الرياضيات .

ان في ذلك البرهائ الاسطع على ارتباط الرياضيات ارتباطاً اسياسياً بالتجربة . فالرياضيات جزء من الفيزياء . وتنشأ مفاهيمها مثلما تنشأ مفاهيم جميع العاوم الأخرى .

اقامت البروفسور ايانوفسكايا ، في دراسة لها حول التعاديف بالتجديد (١) ، تناظراً مفيداً بين الطريقة التي استخدمها ماركس لتجريد مفهوم الغيمة والطريقة التي يستخدمها الرياضيون لتجريد مفهوم العدد :

١ - بيداً ماركس دراسة وأس المال بتبادل البضائع ، فيظهر أن تباءل البضائع
 يجري بالتساوى ، رغم الاختلاف الجذرى في طبعتها .

ويبدأ تحليل العدد عندما نضع اشارة المساواة بين مجموعتين من الاشياء دون ان تأخذ بعين الاعتبار الطبيعة الحاصة بالاشياء الداخلة في هذه المجموعات والصقة الوحيدة بين المجموعتين ، هي انه يمكن وضع كل حد من الاولى مقابل حد من الاخرى ؟

٢ - ان ماهو عام ، ماهو مشترك بين جميع البضائع لمتبادلة ، هوقيمتها : « فالعنصر المشترك الذي يظهر في علاقة التبادل ، كما يقول ماركس ١٦٠ ، او قيمة التبادل هو اذن قمة الضاعة . »

و كذلك فان الصقة العامة لمجموعات الاشياء كام التي وضعنا بينما اشارة المساواة ، هي عددها ، أي شيئاً مامتميزاً عن المجموعتين المتقابلتين ، لأن العدد ليس مجموعة ملموسة

⁽١) اينانوفسكايا : التعاريف المساة بالتعجريد ، من مجلد فلسفة الرياضيات موسكو ، ١٩٣٦

⁽٢) كارل ماركس : رأس المال ، طبعة كوست الجزء الاول صفحة ٨

من الأشياء ، بل الخاصة العامة لجميع المجموعات ﴿ المساوية ﴾ المجموعات المبحوثة ؛

٣ ــ ان تنمية شكل القيمة ، منذ شكلها الابسط حتى شكلها النقدي ، ينطلق من الاشكال المفردة او العرضية القيمة كعلاقة بين بضاعتين ماموستين ، ليرتفع الى مفهوم المعادل العام ، مفهوم الشكل العام القيمة .

والامر نفسه بالنسبة للعدد ، الذي لا يعتبر معادلا عاماً ، منـذ الأصل ، بل يتعمم بتجريدات متتالية .

فالقضية هنا ليست قضية بماثلة فجائية بين القيمة والعدد ، بل طريقة مشتركة بين جميع العلوم ، من الرياضيات حتى الاقتصاد السياسي ، من أجل صياغة مفاهيمها .

لقد اوحى ماركس نقم بهذا التقارب وهذه الهورة في الطريقة . فهو يشير اثناه تحليله القيمة الى ان و مثلاً بسيطاً مستعاراً من الهندسة بجعلما ندرك الامر ادراكا أفضل . فلكي نحدد ونقارن سطح جميع الاشكال ذات الخطوط المستقيمة ، نجزىء هذه الاشكال الى مثلثات . أما المثلت نقسه فنرده الى تعبير مختلف قاماً عن شكله المرئي : نصف حاصل ضرب قاعدته مارتفاعه . و كذلك يجب رد قيم تبادل البضائع الى عنصر مشترك ، مثل فيه اشارة زائد أو ناقص . »

وننوه اخيراً بأن هذا و الارجاع ، لايمكن ان يتم به و انساح الجال لسقوط ، هذه الأوجه او تلك ، لأن ذلك يعني افتراض صحة مامجتاج الى برهان : فمثل همدا التجريد يفترض معرفة الموضوع بمجمله ونحليل عناصره .

هذا التجريد تجريد فاعل: فيجب اجواء التبادلات، يجب القيام بمعادلات الجمر عات، لاستخلاص مفهوم القيمة أو العدد كما أن امكانية استبدال فرد ملموس بفر دملوس دون علاقة ما ، تتبح وحدها تكوين مفهوم: فمفهوم السكين كمفهوم الانسان. افي أضع في مفهوم واحد جميع المواضيع التي تقوم بالوظيفة ذاتها ،

هذه النظرية ، نطرية المفهوم تُتبع وحدها الاجابة على مسألة : كيف يكون توافق

الرياضيات والمواضيع الواقعية بهذا القدر من الكهال بمكناً ? نجيب : ذلك أمر بمكن لأن الرياضيات وبجل مفاهيمها ليست ابداعاً مستقلاً عن النجربة ، مستقلاً عن الفكر البشري و المحض ، ، بل انعكاساً لعلاقات بين مواضيع واقعية ، فالتوافق النام بين الرياضيات والمواضيع الواقعية بمكن لان الرياضيات مستعارة من العالم الواقعي الذي يحيط بنسا ، لأن لها أصلا تجريبياً واذا كانت الرياضيات بمكنة التطبيق على العاعلية العملية ، على العالم المادي ، فلأنها مستخلصة من هذا العالم . ولا يمكن خلق علم خارج التجربة ثم تطبيقه على العالم . والا يمكن في علم خارج التجربة ثم تطبيقه على العالم . والمنافق من هذا العالم قوانين ليست قوانينه ، قوانين محروفة مستقلة عن الفكرة القائلة ان التعاريف الرياضية تستنج من معطيات قبلية غير معروفة مستقلة عن التجربة هي فكرة سخيفة .

ان المفاهم التي يستخدمها الرياضيون أكثر تجريداً ، لكنها كذلك أكثر تكييف المعلاقات واقعية . فمفاهم العدد ، والحط المستقم ، والنقطة ، والدائرة ، مثلاً ظهرت لدى الانسان نتيجة لتعميم ملاحظات الحذت عن مواضيع مادية . وهكذا فان أصل منهوم والحط المستقم ، يرتبط ، مثلاً ، بالشعاع الضوئي (الذي هو أحد التجسيدات الأوضع لصفاته) ، بتمثيل حبل مشدود بقوة ، الخ .

وحتى المفاهيم الرياضية المجردة مثل مقاهيم التفاضلات أو اللانهايات الصغرى من كل مرتبة ، ليست ابداعات حرة من ابداعات العقل خلافاً لما يظن انيشتان (١١).

⁽١) تمالج الهندسة مواضيع معينة بكلات: مسقيات ، نقاط ، النح . وعلى هذا لايفترس أية معرفة او تمثيل لهذه المواضيع ، والمكس ، فان مغزاها صوري عن ، أي أن البديهات عرومة من كل عتوى مرئي وحيوي ... فالبديهات هي ابداعات حرة من الدهن البشري . ولا تستطيسع الرياضيات ، بصه ما هذه ، إن تقول لنا شيئاً ، لاميا يتعلق بالمواضيع التي تبدو لنا ، ولا فيا يتعلق بالمواضيع الناة فعلياً . » (إيدنتاني ، الطبيعة النيز يائية للمكان صفحة ع ع) .

كتب انجاز: وإن السر الذي مايزال إلى اليوم مجيط بالمقادير المستخدمة في الحساب اللامتناهي في الصغر، والتفاضلات واللامتناهيات من مختلف المراتب، هو أفضل برهان على بقاء هذا الوهم بأننا نواجه هنا محض وابداعات وتخيلات حرة، من الذهن البشري، لايقابلها شيء في العالم الموضوعي، ومع ذلك فالعكس هوالصحيح. لأن الطبيعة تعرض علينا غاذج لكل هذه المقادير الحيالية . ه (١)

ان الهندسة ، بصفتها علماً ، لم تخلق ، مع تعاريفها كلها ، دفعة واحدة ، بل تشكلت تدريجياً ، خلال قرون ، كلها توسعت التجرية البشرية ، وعلى قاعدة متطلبانها العملية . ولم يتوصل الانسان الى اليقين بجقيقة بديهات الهندسة الا خلال تجارب تكررت مرات عديدة . وانتقل هذا اليقين من جيل الى جيل ، وفي نهاية زمن طويل لم تعد بديهات الهندسة تستازم برهاناً تجريبياً وتحولت الى حقائق بديهية . ومن الو كدأن الأساس الصحيح الذي تقوم عليها بديهات الهندسة ، منذ زمن اقليدس ، ان لم يكن قبله ، لم يكن موضع أي شك ، بصورة مستقلة عن أية نجربة كانت .

لقد تشكل المفهوم بالطريقة ذاتها ، في جميع مجالات المعرفة .

يكتب ستالين (٢): و تذكر قواعد اللغة بالهندسة التي تضع قوانينها ضاربة صفحاً عن الموسة ، ومعر "فة المواضيع المموسة ، المواضيع أجساماً خالية من الصفة المموسة ، ومعر "فة العلاقات فيا بينها ، لا كعلاقات ماموسة بين هذه المواضيع المموسة وتلك ، بل كعلاقات بين الأجسام بصورة عامة ، مجردة عن كل صفة ماموسة . »

وهكذا فقط يمكن استخلاص المرضوع المدروس من الواقع الماموس لامتناهي التعفيد وفي الميكانيك والفيزياء · يضاف الى مفاهيم الرياضيات في المقدار والعدد ، مفاهيم المكان ، والزمان ، والكتلة ، والسببية ، النع .

⁽١) انجلز ٠ أنتي دهرينغ صفحة ١٥.

⁽١) ستالين . الماركسية واللغة ص ٣٠

اذا كان الفيزيائي يستطيع عقلياً أن يضرب صفحاً عن ارتباط هذا الموضوع أوالظاهرة مع المواضيع أو الظاهرات ، فذلك لأن هذه الأشياء هي ، في الواقع ، معزولة الى حد ما . فالنظام الشمسي ، حتى درجة معينة من التقريب ، يكو "ن نظاماً معزولاً نسباً ، عاماً كالساعة أو كالآلة بصورة عامة .

والفيزيائي ، كالرياضي ، يقوم بانتقال الى الحد . فالنقطة ، والخط ، والسطح لدى المهندس ، لها ، مثلًا ، الصفات ذاتها التي لرقتاص العالم الفيزيائي ، مع سلكه عديم الحجم ، والوزن ، والاحتكاك .

ان العنصر الكيميائي هو مرة واحدة تجريد عقلي وواقع مادي بسلسلة منالتغييرات المرضوعية التي يكن أن تتيم لنا الاقتراب من «صفائه».

مامي طريقة تشكل المفهوم ، والقانون ؟

وبعبارات أخرى ، كيف ننتقل من ظاهر الظاهرات الى جوهرها ؟

يقول ماركس : « لوكان مظهر الأشياء يتطابق مع جوهرها ، لصاركل علم غـير لازم » (١) .

ولم يكن المذهب العقلاني يؤمن ، حسب تعيير ديكارت ، (٢) (بالشهادة المترنحة للاحساسات » .

ويرى لايبنيز أن النفس تحتوي أصلامبادى. مختلف المفاهيم والنظريات التي لاتكون المراضيع الحارجية ، من أجل ظهورها ، سوى ذريعة .

ان التجربة لاتعتبر درجة من المعرفة .

والمذهب التجريبي ، اذ يبرز دوراًعضاء الحواس كتناة وحيدة بها تكتسب المعارف، يبخس دور النظرية والتجريدالعلمي . يزعم كوندياك ، في كتابه مبحث في الاحساسات

⁽١) ماركس: رأس المال ج٣ ص ٧٢٠ .

⁽٢) ديكارت · قواعد لتوجيه الروح نحو العقل البشري . صفحة ٢٦

(١٧٥٤) ، استنتاج غنى المعرفة كله ، من الاحساسات ومن جمعها .

ان المادية الديالكتيكية تعارض مرة واحدة الصفة وحيدة الطرف المذهبين العقلاني والتجريبي : فليس ثمة فكر منطقي لايؤسس على التجربة الحسية ، وبالمقابل ، فان المعرفة الحسية تحمل في ذاتها امكانية التعميم التي ستتقتح في المفهوم . فاللحظة التجريبية واللحظة العقلانية المعرفة تشكلان كلا .

والاحساس والادراك هما انعكاس الواقع المباشر فينا . ويعكس الفكر المجرد الموضوع بمجموعه ، في حركته ، في علاقاته معالمواضيع الاخرى : فهويعكس جوهره . و أن الفكر ، أذ يرتفع من الملوس الى الجرد ، لا يبتعد ، أذا كان صعيعاً ، عن الحقيقة ، بل يقترب منها . . . وجميع التجريدات العلمية الجدية تعكس الطبيعة بشكل أعمق ، وأكل

يعكس المفهوم ماهو واقعي وعام في الاشياه ذاتها ، فهو انعكاس العلاقات الموضوعية العالم الواقعي .

والانتقال من انعكاس الظاهرة الى انعكاس الجوهر ، هو الانتقال من المباشر الىغير المباشر ، من الحاض الى العام .

يعكس الاحساس الاشياء الخاصة ، ومختلف أوجهها وخصائصها . ويعكس الفكر ارتباط الاشياء الداخلي ، وعملها المتبادل ، وقانون تنمينها .

ان الفكر الجرد يكمل ، على درجة عليا ، عمل التحليل والتركيب الدي درسناه على مستوى الادراك . والمفهوم ، عندما يكون صحيحاً ، أي هندما يعكس عكساً صحيحاً الواقع الحارجي ، لا يبعدنا عن الملموس ، بل يقربنا منه .

والتجريد هو مرة واحدة تحليل وتركيب: فعندما نخلق مفهوم والكلب، ، ستخلص

⁽١) لينين : الدفاتر الفلسفية صفحه ٢٤٦ .

من تركيب معقد من الخصائص، عدداً من هذه الخصائص ، المشتر كة بين جميع الكلاب. فننتقي بعض الحصائص ، ونجعلها في مراتب ، ولا نحتفظ الابالجوهري هذا هو التعمليل. لكننا في الوقت ذاته ، نجمع و ننظم في مفهوم وحيد مساهو ملتحم في جميع الكلاب المدوسة ، منفصلة ، وهذا هو التركيب .

في مختلف مراحل تشكل المفاهيم العلمية ، تارة يكون التحليل وطوراً يكون التركيب في المقام الأول ، لكن ليس ثمة تحليل لايتضمن تركيباً ، ولا تركيب لايستند الى تحليل .

هذه الملاحظات تكون مبتذلة اذا لم نضف في الحال أن امكانيات العمل التحليلي واللركبي لفكرنا مؤسسة على طبيعة الأشياء: فتقسيم وتحليل المواضيع والظاهرات الى أجزاه متميزة، الى لحظات ، وجمعها في كل موحد ، يغرسان جذورهما في الواقعذاته، في الانعزال النسبي للمواضيع ، والعوامل ، وفي ارتباطها الشامل. وهكذا فان كل ماهر ملموس يتملل في الفكر الى لحظات مجردة .

والمعرفة ، على جميع مستوياتها ، هي فاعلية انعكاس . كان الاحساس يعكس كيفيات الأشياء والفكر يعكس علاقاتها . ان المعرفة ، بانتقالها من الاحساس الى المفهوم ، تصير ملموسة أكثر . لأننا ننفذ ، بواسطة المفاهيم ، الى جوهر الأشياء، الى ارتباطاتها الداخلية .

وهكذا فان تنمية الفكر العلمي تقريب متزايد الكمال لصورة الواقع .

بيد أن تميز ما هو جوهري يتعقق على عدة مراحل : فقند أظهر أرسطو ان المفهوم يتشكل بتميز خصائص منشابهة على الدوام لعدد كبير من المواضيع ، بمقارنتها ، عندلد تتحد المواضيع المدروسة في أنواع وأجناس ، حسب تشابهها ؛ وهذا التشابه غير مبني قبل كل شيء الاعلى اشارات خارجية . مثلا ، يستند تصنيف لينه linne الى مشابهات تشكلة محضة .

وعلى مستوى أعلى من العلم ، الذي لا يمكن أن يقتصر على مهمة وصف عدد من الواقعات ، بل يجهد الى اكتشاف قوانين الظاهرات ، يكون تشكل المفاهم العلمية أكثر تعقيداً بكثير : فالمقصود عدم الاحتفاظ الا بالجوهري ، أي عكس الواقع عكساً أدق وأكمل

يلخص ماو تسي تونغ (١) عمليات الفكر هذه كما يلي و لكي يعكس الفكر تماماً الاشياء ، وجوهرها ، وقوانينها الداخلية ، يجب أن يصنع مواد الادراك الغنية ، وأن ينتقل يقصل القشرة عن الحبة ، وأن يطرح ما هو كاذب ، ومجتفظ بما هو حقيقي ، وأن ينتقل من الواحد الى الآخر ، من الحارج الداخل » .

ان جميع صعوبات النظرية التقليدية في التجريد و التعميم تأتي من أننا نفهم (التشابه) بمعنى عقلي محض .

كان التجريبيون ، حتى الماديون منهم ، مثل هلفسيوس او كوندياك ، يكتفون باعتباد المفهوم ركاماً من الاحساسات ، أو صفة عامة لحصائص تدركها الحواس . فلم يكونوا مجاون مشكلة معرفة العلاقات العامة ، والقوانين ، وليس هذا فحسب ، بل انهم لم يكونوا يدخلون في حسابهم تشكل هذه والكليات ، وهكذا سنحت الفرصة المؤاتية للمثالين ليظهروا ان هذا الانتقال من المفرد الى الشامل لم يكن بمكنا الا بقولات قبلية ؛ فلكي يحن مقارنة المواضيع فيا بينها، وجب أن يتعرف قبل كل مقارنة ، ما هي الهوبة والتباين ؟ ولكي تجمع المواضيع ، ويشكل منها صنف ، يجب امتلاك مقولات الواحدو المتعدد قبل أية تجربة و كشرط لامكانيتها ،

⁽١) ماو تسيَّونغ ٠ في المارسة العملية ، دفاتر الشيوعية ، ١٩٥١ صفحة ٧٤٧ .

من هنا جاء البعث الحاضر لمفاهيم العصور الوسطى في الاسمية والواقعية بشكل فقمه اللغه او ايجابية منطقة .

ان المادية الديالكتيكية وحدها تستطيع شرح ان الفكر ، اذ ينبع من الاحساس، قادر على تجاوز حدود هذا الاحساس.

فهي تستطيع ذلك:

١ - لأن تسلسل انعكاس العالم الحارجي في فكر الانسان قد تم تحليله انطلاقاً من
 ١ - الانسان العملة التاريخة والاجتاعة ؟

٧ ـ لأن النطق قد اعتُبو ﴿ الواقع المباشر الفكر » •

لا يدخل الانسان أولاً في علاقة و نظرية ، مع الطبيعة. بل ككل كائن حم، يجب أولا ان سد حاجاته ، وأن يؤثر في الطبيعة .

ان الانسان ، في حالات متنوعة موضوعياً ، لا يملك سوى ردود فعل ذاتية متاثلة . فتتولد تجريداته وتعمياته من هذا الفقر ، فقر سلطانه على الطبيعة . وان سلوكه يعمم قبل أن يستطيع التعميم . وهكذا تتكون لدى الطفل ، ثم لدى الرجل ، تبسيطات ، وطرائق تصنيف ، هي حركات متا لفة قبل أن تصير مفاهم .

هذه المفاهم تتوضح وتتعدد عندما يكبر سلطان الناس على الاشياه • و ان استمرار المهادسة العملية الاجتاعية يؤدي في بمارسة الناس العملية الى التكرار المتعدد الاشياه التي يدر كونها بجواسهم والتي تنتج أثراً فيم ؛ وبالتالي ، يجيدت في دماغ الانان قفز في تسلسل المعرفة ، وينبثق المفهوم ، والمفهوم ، بطبيعته ، لا يعكس فقط شيكل ظهور الاشياه ، والأوجه الحاصة للأشياه ، وارتباطها الحارمي ، بل يمثل طبيعة الاشياه ، وما هو مشترك فيها ، وارتباطها الداخلي . فق ، يسين الاحساس والمفهوم ، فرق لا في

الكمية وحسب ، بل في الكيفية ، (١) .

ان المارسة العملية وحدها تقيع للانسان أن يميز اوجها جديدة للاشياء التي يفعل فيها ، وأن يكتشف ملايحها العامة وعلاقاتها ، وأن يشكل المفاهيم . فالفكر يلدمن العمل ومخدم العمل .

بيد ان المهارسة العملية لا تقتصر على فاعلية الانتاج وحدها . فالناس يدخلون ، بفاعليتهم الاجتاعية ، في علاقات معقدة : نفال طبقي ، حياة سياسية ، عمل علمي او فني وهذه المهارسة العملية ، مع انها تضفي بالضرورة على ايديولوجيتها صفة طبقية ، كما سنرى ، تسمح للانسان بأن يشكل مفاهيم ، تزيد أو تقل خيالاً ، لعلاقاته الاجتاعية .

هذا أيضاً ، تحتل المارسة العملية المقام الأول : علم يكن بطبيعة الحال من المكن أن يعرف مفكر من المجتمع الاقطاعي مها كان عقرياً قرانين تنمية الرأسمالية . يقول ماو تسي تونغ (٢) : كذلك ولم يكن بقدور ماركس ، في عصر الرأسمالية الليبرالية ، أن يعرف سلفاً وبصورة ماموسة ، بعض القرانين الخاصة بعصر الامبريالية ، باعتبار ان الامبريالية ، وهي أعلى مراحل الرأسمالية ، لم تكن قد ظهرت بعد ، وأن المارسة العملية المتناسة معها لم تكن قدوجدت » .

أما النطق ، فقد ولد ، كما رأينا ، في الوقت ذات الذي ولد فيه الفكر ، من عمل الانسان ، ففيه تتلخص جميع سلطات الانسان على الطبيعة . وبواسطة النطق ، صار كل انتصار جديد لمهارسة الانسان العملية ثروة المجتمع بأسره . وهكذا صارت بمحكنة و التجربة غير المباشرة ، التي نستطيع بواسطتها أن نتمثل ، بفض النطق ، المهارسة العملية السابقة الانسانية كلها ، مكثفة في النطق ، ويكشف النطق عن خصه ، في تقدم التجريد المفهومي :

⁽٢) ماو تسي تونغ . في المارسة العملية من ٣٤٣

⁽١) ماو تسي تونغ : في المارسة العملية ، المؤلف المشار اليه ص ٢٤٢

بالنسبة للطبيعة، فهو أداة التآلف المعقد، المرتبط ارتباطاً وثيقاً ، بتقدم الآلات؛
 بالنسبة للمجتمع ، فهو أداة التعاون التكنى وأداة الثقافة .

٢ ــ موضوعية المفهوم

لما كان المفهوم شكلا من انعكاس الواقع ، فان مشكلة الحقيقـة تطوح على مستوى المفهوم ، الذي قد يكون أو قد لا يكون انعكاساً صعيحاً للواقع .

ان المغهوم ذاتي بتجريده ، موضوعي بصادره ، وتنميته ، ونتائجه .

فمشكلة موضوعيته تطرح إذن في كل مرحلة من تاريخه .

وخلافاً للمنطقيين الذين يزعمون ان المفهوم لا يؤكد ولا ينفي شيئاً، وبالتسالي، لا يمكن أن يطرح مشكلة الحقيقة التي تطرح على المحاكمة وحدها، فان المادية الديالكتيكية تثير هده المسألة: هذا المفهوم هل يعكس أو لا يعكس، واقعاً موجوداً ? اذا كان الحواب بنعم فهو صحيح، واذا كان الجواب لا فهو خطاً. ويبقى مفهوماً ان لا نهاية من الفوارق الطفيفة تظل بمكنة بين الصحيح والحطاً، حسبا يكون هذا الانعكاس مشوهاً ومغاوطاً بقدر متفاوت.

ليس صحيحاً القول ان مسألة الحقيقة لا تنبثق الا في اللحظة التي نقيم ويها ارتباطاً بين المفاهيم .

ان المنطقين الذين لهم تفكير آخر بنطلقون ، في الواقع ، من مسلمة ضمنية : فهم لا يعتبرون ان الحقيقة هي توافق مداركنا ، وتمثيلاتنا ، ومقاهيمنا ، وجميع معارفنا مع الواقع المرضوعي ، بل ان الحقيقة تكمن في اتفاق صوري بين المكاد والحكاد . وهكذا انشأ برتراند راسل و ميكانيك إبعاد العالم ، يجب على الناس موجبه ان مجبسوا

انفسهم في دائرة أفكارهم دون ان يلامسوا ابداً العالم الذي مجيط بنا . اننا نجد في اصل هذه الرياضة الميتافيزيكية الفريدة حجة مالبرانش العتيقة حول و استحالة مقارنة الفكر مع الواقع المادي . . . ودون ان نترقف عند دحض الصورية المنطقية دحضًا خاصًا ، سنتحقق من عجز المثالية عن تجديد حججها جدياً .

وبا أن الحقيقة هي انعكاس كامل للواقع المرضوعي في وعي الانسان ، وبما أن المفاهم هي تعميم لتجربة الانسان ، فان مشكلة ذاتية المفهوم وموضوعيته تطرح بعبارات ماموسة .

يقول لينين (١): « أن المفاهيم المنطقية ذاتية مابقيت مجردة ، لكنها في الوقت نفسه ، تعبر عن الاشياء بذاتها ... والمفاهيم الانسانية ذاتيــة في تجريدها ، في انفصالها ، لكنها موضوعية في جملتها ، في تنميتها ، في مجموعها ، في ميلهــا ، في مصدرها . »

ويضف قوله (١٦) :

و توجيد ، امام الانسان ، شبكة الظاهرات الطبيعية . فالانسان الغريزي ، المتوحش ، لايفترق عن الطبيعة ، اما الانسان الواعي فيفترق عنها ، والمقولات هي درجات هذا الانفصال ، اي معرفة العالم ، والنقاط المقدة في الشبكة ، التي تسميع ععرفته والسيطرة عليه ، و

مما لاجدال فيه أن انعكاس العالم الموضّوعي يتضمن بعض الانحراف عن الواقع ، وتبسيطاً يبتر الواقع ويعدله : فلا يكنا أن نعكس الحركة دون أن نقطع ماهو مستمر، دون أن غير ماهو حي ، دون أن نعزل مالايوجد ألا بانتائه للكل ، دون أن نترجم

⁽١) لينين : الدفائر الملسفية من ١٤١

⁽٢) لينين : الدفاتر الغلسمية ص ٢٦

الى مقياس مجردماهو كيفية .

فنحن ، بالتجريد ، نبتعد اذن عن الموضوع لكن لنلم به فيما بعد الماماً تاماً .

يكتب لينين (١): « أن معنى العام متناقض . فهو ميت ، غير نقي ، ناقص ، لكنه مايزال درجة نحو المعرفة المامسة ، لاننا لانعرف الماموس أبدأ معرفة تامة . فالمجموع اللامتناهي العامة ، والقوانين ، يعطى الماموس بتامه .»

ذلك هو الامر الذي يتطلب اعادة النظر في المفاهيم تبعاً لتنمية الواقع ذاتها ، فلايكن ان يوجد اي علم حقيقي دون توضيح المفاهيم وتصحيحها باستمرار ، دون احكامها احكاماً أفضل دوماً مع الواقع المتحرك الذي تعكمه .

والمفاهيم هي تعميم تجربة الناس المغرقة في القدم في جهدهم لعكس الواقسع الموضوعي . ينتج عن دلك بالضرورة أن المفاهيم تتحول بلا انقطاع ، في التنمية التاريخية للمعرفة ، على قاعدة ممارسة الناس الاجتاعية والانتاجية ، وأن المفاهيم غير العلمية ، أي المفاهيم التي تعكس العالم بشكل مشوء ، تنهجر بالتتابع .

ولا تعوزنا الأمثلة على ذلك .

فهوم الذرة ، من ديموقريط الى ايامنا ، ما انفك يتعدل : قبل كل شيء جزي، الايقسم ، ثابت ، لايتحطم ، ثم وصفه تحليل قائم على تبديلات عملية عديدة باله نظام معقد مؤلف من نواة والكترونات تتجاذب حوله ، وجزئت النواة بدورها الحبرونات ، ثم احصيت جزييئات أخرى تدخيل في تركيب الذرة : نوترونات ، بوزيترونات ، ميزوترونات وغيرها ايضاً . ووضع مفهوم الجزيء ذاته بدوره موضع البحث من جديد ، وفقد على اية حال صفته الميكانيكية كنقطة مادية فلم يعد يُحرّف الا بالتفاعل الوئيق مع و الحقل ، الذي يحيط به .

⁽١) لينين : الدفائر العلسمية ص ١٤١

واصابت منهوم و العالم ، هو ايضاً تحولات عديدة . فمن منهوم بطليموس ، منهوم مركزية الأرض الذي يعتبر العالم نظاماً تكون الأرض ثابتة في مركزه ، والشمس والقمر والنجوم تتحرك حولها ، عرف الناس ، في القرن السادس عشر نظرية كوبرنيك التي تؤكد ان مركز العالم هو الشمس تتجاذب حولها القمر والنجوم والكواكب السيارة . واليوم لم تعد الشمس تبدو لنا كمركز العالم ، بل كنجم عادي هو جزء من المجرة ، وعجرتنا ذاتها لم تعد سوى مركب معقد من النجوم مجيط بها عدد لامجص من عرات العالم .

ولكي ندرس المغزى الموضوعي المفهوم انطلاقاً من هذين المثالين سنفحص بالتتابع من وجهة النظر هذه :

١ _ النظرية الكمة .

٧ - نظرية النسبة .

١ ـ النظرية الكمية وموضوعية المفهوم

في حوالي اعرام ١٩٢٧ - ١٩٢٩ اعتقدت المثالية الفيزيائية انها وجدت في الفيزياه الكمية حجة جديدة . ففي عام ١٩٠٥ ، كان من المألوف التعدث عن ازمة المذهب الذري . وبعد ربع قرن صاروا يتحدثون عن وازمة التقييد » .

فامي القضة ؟

من الضروري قبل كل شيء ان نعيد الى الذاكرة تعريف التقييد الميكانيكي كا صاغه لابلاس والذي اعتقد البعض زمناً طويلًا ان مامكانهم اعطاءه قيمة مطلقة ، واليكم تعريف لابلاس : « دهن يستطيع ، للحظة معطاة ، معرفة جميع القوى التي تؤخر بها الطبيعة والبنية المتبادلة المكاثنات التي تؤلفها ، اذا كان هذا الذهن كبيراً الى حديستطيع معه ان مخضع هذه المعطيات التحليل ، ويضم في الصيغة ذاتها حركات اكبر الأجرام في

العالم رحركان أخف ذرة ؛ فلاشيء يكون بالنسبة اليه غير اكيد ، ويكون المستقبل كما يكون الماضي ماثلًا لعينيه . ان جميع جهود العقل البشري تميل الى تقريبه بـــلا انقطاع من الذهن الذي ادركناه لتونا ، والذي سيبقى العقل على الدوام بعيداً عنه بعداً لامتناهياً .»

هذا المفهوم الميكانيكي في التقييد ، الذي يعتبر مطلقاً قد طبق بطبيعة الحال على الذرة اولاً .

فقد رأى البعض في اول الأمر نطاماً شمسياً مصغراً كان يجب ان يطبق عليه المفهوم اللابلاسي في التقييد : بما ان وضع وسرعة كل مكو تات الذرة ثابت في لحظة معطاة ، فان ساوك الذرة اللاحق كله يتحدد تحديداً تاماً.

في حين نرى ان التجربة تظهر عدم امكانية تمشيل العالم الذري الداخلي بتعميم مفهومنا الذري الماكروسكوبي .

ان المفاهيم التقليدية للاجسام، والمكان والزمان، والحركة، والحيرا التقييد، لم يعد بالامكان تعريفها بعبارات مسكاسكية.

1 — ان ظهور الحقول الكهرطيسة ، في الابجاث الفيزيائية ، ارغم الفيزيائي على العدول عن المفهوم المسكانيك النيوتوني ، هي الحاصة الوحيدة للمادة وهي ثابتة لاتتبدل . ولم يعد الجسيم على نطاق الموضوع الصغيير، الحصائص الفيزيائية للجسيم التقليدي الذي كان يركز في ذاته كمية الحركة ، باعتبار ان الفضاء المحيط عدم حقيقي . وفي المسكاسك الكمي ، ليس المرضوع الصغيير نقطة مادية ذات تموضع في فضاء فارغ وكمية الحركة تعود لمجموع الجسيم وحقل الموجة الدى لانقصل عنه .

في حين ان التقييد الميكانيكي كان يلح على المعرفة المتراقنة والمتميزة لوضع وسرعة متحرك من اجل تثبيت سلوكه اللاحق.

ان الفيزياء الحالية لم تعد تمثل الجزيبئات الاولية على ألما نقاط مادية تتحرك على مسير محدد بقوانين مسكانيك نيوتون ·

كانت الغيزياء الكمية في المراحل الاولى من تنميتها تعتبر و الحقل وسطة بتحقق بواسطته تفاعل الجزيئات . وهكذا كان الحقل بتعارض مع الجزيئات . وقد صار هذا المفهوم لاغياً منذ أن كف الجزيء عن أن يبدو ثابتاً . ومند ان اكتشفت ظاهرات ، يتحول فيسها عدد الجزيئات ذاته ، وحيث تولد ، وتتعطم ، وتتعول لى جزيئات اخرى ، صار بلا اساس التقسيم الكلاسيكي الى حقسل وجزيئات ، الذي احتفظ به المكانك الكمي،غير النسي . فالحقل،مثلاً ، بوليد از واجاً من الالكترون - البوزيترون والعكس . والد و مادة ، (بالمعنى الضيق الجزيئات) والحقل هما اذن مفهومان نسبيان . الحقل هو احد اشكال المادة : له خصائص ويزيائية موضوعة عاماً كالد وجزيئات » . يكتب الفيزيائي بلوخنيزيف : وإن الحدود بين الحقل والجزيئات تصير محسوسة اقل فاقل يكتب الفيزيائي بلوخنيزيف : وإن الحدود بين الحقل والجزيئات تصير محسوسة اقل فاقل

وليس من المؤكد أن مفهوم و الجزيء ، مفهوم كامل : فهو يذكر بالصورة المكانكة لكرة كشفة تنتقل في الفراغ ، صورة الذرة الابيقورية ، ان مايزال يدى وجزينا ، قد لايكون سوى و تحريض ، للحقل . والحقل نفسه لم يعد بالامكان اعتباره حقلا من احتالات حضور الجزيئات ، بل توزيعاً واقعياً للمادة . فالجزيء والحقل غير قابلين للفصل باكثر بما يقصل المحيط عن الامواج التي تتشكل وتضطرب وتتلاشي في احضائه ؛ ٢ - أدى البرهان على هوية سرعة انتشار الدبذات الكهرطيسية مع سرعة النور الى انقلاب المفهوم التقليدي للجسم الفيزيائي .

⁽١) تقدم العلوم الغيزيائية ص ٧٧ .

وما دامت و المواضيع المدروسة ، من قبل الفيزيائي تنتقبل بسرعات يحن اهمالها هملياً بالنسبة لسرعات النور ، لم يحن غية محذور من أن يستعير الفيزيائي من الميكانيكي مفهو مه للميكان المطلق لدى نيوتون المعتبر خارجياً بالنسبة للتسلسلات الميكانيكية . هذا الاناه الفارغ والثابت كان نظاماً من الاحداثيات مركباً من اشعة خوئية . وما ان دانينا الأمواج الكهرطيسية حتى رأينا هذا النظام من الاحداثيات ينزعزع : فقد كانت جوانب و الاناه ، تنتقل في نفس الوقت الذي كان ينتقل فيه المحتوى الذي كانت مهمها محديد موضعه وقياسه . كان كل شيء يجري كما لو كانت هذه الوحدة القياسية الضوئية ، على هذا النطاق من كبر السرعات الفيزيائية ، تصير مطاطة ! وهذا يعني انها صارت غير صالحة للاستعال .

وعانى زمن الميكانيك المصيرنفسه: بقعل الانتقال الميكانيكي البطيء للاجسام العادية في المكان بطئاً يقوق المعتساد بالنسبة لسرعة انتشار النور ، فان ما يدعى الزمن المطلق لنيوتون كان يعبّر عنه بواسطة النور ، الذي كان يفترض ان انتشاره آني . فقد كانت اشارة محددة ، تبلغ نقاطاً مختلفة من المكان ، تثبت تواقت الاحداث في هذه النقاط ، بصورة مستقلة عن مسافة الموضع الذي ارسلت منه الاشارة .

وعندما درست الديناميكية الكهربائية تسلسلات تم يسرعة قريبة من سرعة النور أو مساوية لها ، صارت الوحدة القياسية الضوئية غير قابلة للاستعال . واضطر الفيزيائيون الى اعتبار الزمان والمكان ، لا كمعتوبات ميتافيز يكية مطلقة للاجسام، والهادة ، حسب الاصطلاح النيوتوني ، بل كأشكال لوجود المادة ؛

٣ – واخيراً فان اكتشاف الصفة المتناهية للعمل جعل من المستحيل تطبيق المفاهيم
 النموتونية المركة .

يعالج المكانيكي الكلاسيكي اوضاعاً وصرعات يمكن أن تأخذ ، بصورة مستقلة ، قيماً غير معينة ، وأن تتحول بصورة مستمرة ، في حين يعالج الميكانيك الكمي اوضاعاً

وسرعات لا يمكن ان تكون قيمها غير معينة ، بل تتحول شكل متقطع ، بالعلاقة مع لا متغيرة (ثابتة) بلانك .

ان مفهوم المسير المستمر لجسم متحرك ، ومفهوم السرعة في نقطة معطاة ، المفهومين اللذين نشآ تبعاً للميكانيك الكميحيث تنتقل الطاقة بشكل متقطع ، بـ « كميات » ، بـ « نفخات » اذا صع التعيير .

تكف الصور الميكانيكية النقطة المادبة السير المستمر عن أن تكون صالحة بالنسبة المواضيع الصغيرة . فهل يعني هذا أن ثمة تناقضاً مطلقاً بين الميكانيك الكلاسيكي والميكانيك الكمي ؟ لا أبداً . كان لانجهان يصيغ علاقاتها كما يلي : والميكانيك الكلاسيكي هو حالة خاصة من الميكانيك الكلاسيكي الكلاسيكي الميكانيك الكلاسيكي الميكانيك الكلاسيكي نسبي على درجة معينة من معرفة الواقع الذي يعطينا عنه الميكانيك الكمي معرفة أعمى ، نسبي على درجة معينة أبداً ان الميكانيك الكلاسيكي و خاطى ، ، بل اكتشفنا الحدود التي يكون ضمنها صالحاً والوسلة لتجاوز هذه الحدود التي يكون ضمنها صالحاً والوسلة لتجاوز هذه الحدود التي .

وهكذا فان جميع المسلمات التي كان يستند الها تعريف التقييد اللابلاسي قد وضعت اذن منجديدموضع البحث مفاهيم ميكانيكية الجسم المادي اوالمكان والزمان الحركة.

ما الذي دمع الى وضعها موضع البعث من جديد ؟ انه الاكتشاف التجربي لواقعات جديدة تعطينا عدا هذا عن العالم الفيزيائي معرفة أعمق ، وانعكاساً أدق ، وتعطينا كذلك سلطات على العالم أكثر فعالية .

فكيف اذن أمكن استثار هذا التقدم المدهش في العلم ضد العلم ذاته الأنكار على مفاهيمه قيمتها من المعرفة ؟ وكيف أمكن استخدام المفهوم الأغنى ، مفهوم التقييد ، الذى اكتسب حديثاً ، من أجل محاولة الحط من قيمة مفهوم التقييد ؟

⁽١) بول لانجمان : الغيزياء الحديثة والتغييد .

وانطلاقاً من اللحظة التي يظهر فيها الموضوع الفيزيائي هذه الحصائص الجديدة :

١ ــ لا يمكن فصل الجزيء والحقل ؟

٣ ــ المـكان والزمان لم يعودا نظامين من الاحداثيات الثابتة ؟

٣ - تتتقل كمية الحركة بشكل متقطع ، بكميات ؟

فن الواضع أن طرائق قياس الميكانيك النيونوني لم تعد صالحة للاستعمال .

وبالنسبة المجموعات الميكروسكوبية ، لا توجد حالات تتضمن بصورة متواقتة قيمة عددة للاحداثيات وقيمة محددة للدفع . هذه الخاصة الفيزيائية المجموعات الكمية ، خلافاً المجموعات الميكانيكية ، هي التي تعبر عنها وعلاقة عدم التعيين ، لميز نبرع : حاصل الانحرافات التربيعية الوسطية لاحداثيات ودفعات المواضيع الصغيرة لا يمكن أن تقل عن لا متغيرة بلانك مقسومة على ٢ مه .

و وعلاقة عدم التعيين ، هذه هي قانون فيزيائي . هي تنجم عن واقعات تجريبية تستخدم قاعدة لميكانيك الكميات ، أي لانعراج المواضيع الصغيارة ، انها تعبر عن كفة موضوعة للمادة .

من هذه الحصائص المرضوعية الهادة ، على نطاق العالم الصغيار ، سينتج بالضرورة أن طرائقنا في القياس ستصير أكثر تعقيداً : ستنقسم أجهزتنا ، أجهزة القياس الى صنفين ، بعضها يقيس الدفع والبعض الآخر يقيس الاحداثيات المكانية - الزمانية .

هذا الانقسام لأجهزتنا ، أجهزة القيساس ينجم عن الحصائص الفيزيائية الجديدة الموضوع المدروس .

ويجدر بنا أن ننوه بأن وعلاقة عدم التعيين ، هذه ، بالرغم من اسمها لا تدخل أي ولا تعيين ، في المعرفة . فهي في الواقع تعطينا معرفة محدة تحديداً تاماً لبعض خصائص المادة . والنتيجة الفلسفية الوحيدة الصعيحة التي كنا نستطيع استخلاصها من أعمسال هيزنبرغ ومن النجاحات المذهلة التي حققتها الفيزياء الكمية بصورة عامة هي أنه كان من

الحطاللماثة بين الالكثرون وجسم الميكانيك الكلاسيكي . فليست الطبيعة هي التي كانت تبدو متقلبة في أجوبنها ، بل ان استلتنا هي التي كانت تطرح طرحاً سيئاً بعبارات الميكانيك الكلاسيكي .

ويختم لانجفان باتزان: (ان القضة في الحقيقة ليست أبداً قضة أزمة التعييد بصورة عامة بل أزمة الميكانيكية ، ويضف (نفسر غالباً لا ثابتة بلانك (ا مثلًا الماتثبت حدود المجال الذي يسدد فيه اللاتحديد ، و (الصدفة المحضة ، غير ان هذا الحد للا تعين عدد بصورة فريدة بهذه الثابثة المعروفة فيا عدا بين يتحدثون عن (أزمية التقييد » في حين ان التحديد الموضوعي الواقعات هو في الحقيقة معروف اليوم باعضل مما كان عله بالأمس » .

لا شيء أكثر بداهة : انه موقف فلسفي غريب ان نبحث عن أسلمة ضد قيمة العلم في مجاحات العلم ذاتها ؟ وان تشكلم بوقاحة عن وحدوده ، في الوقت داته الذي مجطم فيه العلم حدوده ؟ وان نصرخ بـ و افلاس التقييد ، مججة ان الفيزيائي تظهر عـــدم كفاية الاشكال القديمة المتقييد وتؤيد قدرته على الواقعي اذ يتكشف انه أمهر منه في أي وقت مضى على التنبؤ ، والقماس ، والعمل .

في حين ، يلاحظ بوضوح ان نجاحات الميكاليك الكمي قد فسرها بعض الفيزيائيين والفلاسفة ، مجيث أعطوا قاعدة انطلاق لاشكال جديدة من و المثالية الفيزيائية ».

وقد جهدت مدرسة كوبنهاغ بصورة خاصة لأن غائل قانونا فيزيائيا ، وعلاقة عدم التعيين ، بعقيدة فلسفية لا ادرية قاغة على البدأ المزعوم ، و مبدأالتكميلية » . ينطلق رئيس هذه المدرسة ، نياز بوهر ، من واقعة حقيقية . و فأجهزة القياس تنقسم في الحقيقة المصنفين : أجهزة دفع طاقة وزمانية مكانية . بيد انه أمر آخر القول ان القوانين تعبر عن هذا الانقسام وحده ، وتجريدها بذلك من صفتها الموضوعية ، وان يُجعل منها لاقوانين الطبيعة ، بل قوانين تعبر فقط عن الشكل الذي به يدوك الانسان ظاهرات العالم الميكروسكوبي .

اماحجتها ، فيصوغها بوهر بالشكل التالي : « يستحيل ، في بجال الظاهرات الكمية ، ان نحسب بدقة الفعل المرتد الذي عارسه الموضوع على أجهزة القياس ، أي أن نحسب نقل كمية الحركة في حالة قياس الوضع وان نحسب الانتقال في حالة كمية الحركة (١).

ان ما بدعوه بوهر « مبدأ التكميلية » ، وهو حسب رأيه ، لا يخرج عن كونه نتيجة لد وعلاقة عدمالتعيين » . فعندما يستبعد استخدام المفهوم التقليدي المفهوم الآخر ، بسبب الفعل المتبادل لأداة القياس في الموضوع الملاحظ ، بقول بوهر ان هذه المفاهيم «تكميلية» : ذانك هما ، مثلا ، الاحداثي ودفع الجسيم .

وهكذا تنقاد الى هذا التناوب: فاما وصف في المكان والزمان دون سببية ، أو سببية ، ومكن ولا زمان .

لقد عكس نياز بوهر المشكلة: فما هو أول وأساسي حسب رأيه ليس الحصائص الفيزيائية، الموضوعة السخية السخية الله لا يمكن دراستها بطرائق الفيزياء الكلاسيكية – بل امكانات الملاحظ الذي يعمل عقاهم منا لفة مع دراسة العالم الماكروسكوبي . (عالم الاجرام الكبيرة)

وهذا الموقف لا ينجم أبداً عن نتائج الميكانيك الكمي ، بل عن قبلية فلسفية تنمو بشكل نظرية عامة للتكملة المتمزة بنفي الصفة الموضوعة للظاهرات .

ان القرانين الكمية تفقد ، من وجهة النظر هذه ، صفتها الموضوعية وتصير قرانين ناتجة عن الشكل الذي به يدرك الانسان ظاهرات العالم المكروسكوبي .

في حين ، أن هذا المبدأ المزعوم ، « مبدأ التكميلية » ، ليسمبدأ فيزيائيا ، بلمبدأ فلسفياً مثالياً بحضاً .

ويوضع بوهر الواقعة كما يلي: ﴿ كُلُّ مَاوَلَةَ لَحْصَرُ المُواضِيعُ اللَّذِيةَ فِي المُكَانُ وَالرَّمَانُ

⁽١) عجلة نحاحات العلوم الفيزيائية ج ١٦ م ٢٠٠

تتطلب جهازاً تجريبياً يتضمن تبادل الدفع والطاقة ، ولا تمكن مراقبته مبدئياً ، بين المراضيع والضوابط والساعات التي تعرقف نظام المقادنة ، وبالمقابل، فان أي تركيب يتيح مراقبة حصية الدفع والطاقة لن يسمح بوصف الظاهرات وصفاً دقيقاً كنتابع للاحداث في المكان والزمان (١) ،

يستنتج بوهر ، من واقعة ان الجهاز الذي يتميح الملاحظة يلعب دوراً هـاماً على النطاق الكمي ، انه يجب وأن نعيد النظر بشكل جذري بفكر اتنا حول مشكلة الواقع اللمزيائي » (٢) .

يظهر جلياً هذا ان بوهر بنتقل من مجال الفيزياء الى مجال الفلسفة : فهو اذ يجد نفسه أمام أوجه متناقضة للظاهرات ، يؤكد ، بامم والتكميلية ، ، ان الوجهين شرعيان على السواء ، لأنها ، كما يقول ، واتفاقيان ، أيضاً ، أي محددان بنموذج من أجهزة القياس.

وهو يعلن أن القوانين الكمية تنجم عن القسام أجهزة القياس ، وحتى أنه لا يتسائل أذا كان هذا الانقسام ، بالعكس ، لا ينجم، بوجه الضبط ، عن طبيعة الظاهر أن الكمية.

تقول مدرسة كوبهاغ ، انه لا يجب علينا أن نتحدث ببساطة ، في المكانيك الكمي، عن الموضوع ، بل عن الموضوع الدي يمارس عملًا متبادلاً على جهاز من نموذج معين . ويستنجون من دلك هذه المتجة: ان حالة الموضوع الصغيير ليس شيئاً ما موجوداً خارج الجهاز ، بل شيئاً ما خلقه الجهاز . وهكذا ينتهي بنا الأمر الى لون من المثالية الفيزيائية، الى مثالية و أداتية ، ، ترى ان موضوع الفيزياء ليس الواقع الموضوعي ذاته ، بل مجموع نتائج القياسات .

ان الحطا المنطقي خطأ فادح : فأن يدرس الميكانيك الكمي حركة المواضيع الذرية بواسطة أجهزة ماكروسكوبية ، وان يوجد بين الجهاز والموضوع الصغيير عمل متبادل ،

⁽١) دوالکتيك عدد ٧ - ١٩٤٨ ص ٢١٠ س

⁽٧) الجلة الغيز بإثية ، ١٩٠٨ - ١٩٣٥ (١٩٣٥) .

ذُلك لا يعني أبدأ ان خصائص المواضيع تخلقها الأجهزة . واذا كان صحيحاً ان وسائل القياس المستعملة حالياً غارس تأثيراً على سلوك الموضوع الصغياير ، فلا يعني ذلك بطبيعة الحال ان الموضوع يولنده جهاز القياس .

واذا ظل صعيحاً انه يجب علينا أن نأخذ بعين الاعتبار العمل المتبادل بين الموضوع الصغيبير والجهاز عندما نجري القياس ، فذلك لا يمنع أن يوجد الموضوع مستقلا عنا . فالموضوع الصغيبير يوجد ويتحرك مستقلا عن الانسان وعن أجهزة قياسه .

وتستشهد مدرسة كوبنهاغ بر واستحالة مبدأ المراقبة ، مراقبة العمل المتبادل بين الموضوع الصغيّير والجهاز الكبير .

ان مسألة تأثير طريقة القياس على حالة الموضوع المدروس تطرح بحدة خاصة في الميكانيك الكمي ، لكنها لا تطرح معه لأول مرة . ففي الفيزياء الكلاسيكية ، اذا أردنا أن نقيس بدقة ، بواسطة مقياس الحرارة ، درجة حرارة الماء في اناء ، بجب علينا أن ناخذ بالحسبان واقعة ان حرارة الماء ستتبدل عندما نغمس فيه مقياس الحرارة . لكننا نستطيع، حسب دلالات مقياس الحرارة ، أن نستخلص ، بتطبيق قوانين الظاهرات الحرارية ، نتجة عن حرارة الماء قبل أن يُغمس فيه مقياس الحرارة .

ان علوم الحياة ، والفيزيولوجيا خاصة ، تبدي صعوفات من النوع ذاته ، لأن يكاد يكاد يكون مستحيلًا القيام بملاحظة وبالأولى القيام بتجربة في هذه الجالات دون أن يضطرب الموضوع وسلوكه بقدر متفاوت بفعل تدخل الذات الملاحظة او المجرّبة . ومع ذلك لا يخطر في بال أحد التأكيد بان الكائن الحي هو من ابداع العالم الفيزيولوجي !

وفيما يتعلق بالمبكرو فيزياه ، مجسن تجنب التباسين :

١ - ليس القياس هو الذي يعدل الموضوع، بل المعالجة الفيزيائية المتصلة بالقياس ، فالقياس،
 في الحقيقة ، لا يقتصر على هذا العلاج الفيزيائي ، لانه لا يكتفي باستخدام دلالات الجهاز؟
 بل يطبق ، من أجل تفسيرها ، النظريات الفيزيائية التي تعكس قو انين الطبيعة . فالقياس

اذن ، في فيزياء الكميات ، كما في الفيزياء كلها بصورةعامة ، هو في نهاية الأمر ، فعل معرفة المواضيع الموجودة خارج جهاز القياس ومستقلة عنه ؟

٢ — ان تأكيد و استحالة المراقبة مبدئياً ، المزعومة لايرد الى هذه الملاحظة البسيطة: يختلف الموضوع الكمي عن الموضوع الكبير ، لأنه لا يتحرك كالجسم الكلاسيكي ، وفق عُط مسير . وبعبارات أخرى ، فان تنسيق الموضوع والجهاز ليس له أية علاقة علاقة بالمحتوى الواقعي للميكانيك الكمي .

ان مدرسة كوبنهاغ ، اذ تبعث المثالية الفيزيائية ، بناسبة وعلاقة عدم التعيين ، تخلط مسألة الوجود الموضوعي الواقع بسألة التعبير عن هدذا الواقع في المعطيات الماكروسكوبة التجربة .

لقد استازم اكتشاف الحصائص المتقطعة للاشعاع والحصائص التموجية المواضيع الذرية اعادة النظر جذرياً بتمثيلات الفيزياء القائة واستبدالها بتمثيلات جديدة تتناسب مع هذه الاكتشافات ، لكنه لم يستازم ابداً اعادة النظر طلوضوعة الاساسية المادية ، أي الموضوعة القائلة أنه يوجد ، بصورة مستقلة عن الفيزياء والصور المتتابعة التي تعطينا اياها عن العالم ، واقع موضوعي تعكمه بدقة متفاوتة التمثيلات المتكونة لدينا عن هذا الواقع . وليست تمثيلاتنا الملموسة لبنية المادة سوى مراحل تاريخية بجردة لمعرفة العالم الموضوعي .

ان مفهوم بوهر ومدرسة كوبنهاغ التي تحاول أن تستخلص من الواقع الفيزيائي الذي تعبر عنه علاقة اللاتحديد التفسير الفلسفي الذي يكونه و مبدأ التكميلية ، المزعوم ، ليس اذن نتيجة بحث فيزيائي موجه وجهة صحيحة منذ البداية : فمبدأ التكميلية هو ثمرة مسلمات مثالية مدركة سلفاً ، وسابقة البحث ، وهذه المسلسمة بماثلة المسلسمة التي صاغها مؤسس و المذهب العملياتي Operationalisme » ، ب . و ، بريدجمان : والنالانقصد بصورة عامة بمفهوم ما شيئاً آخر سوى سلسلة من العمليات ؛ كلمة مفهوم مرادفة لسلسلة

من العمليات (١) . » فيعزلون لحظة من المعرفة (هنا تسلسل القياس) ويجعلون منهاكل المعرفة . مثل هذا الاسلوب في العمل يؤدي دوماً الى المثالية ،

يلاحظ الغيزبائي ج فاسياز Vassails ان و نظرية القياس تبدو اليوم مغاوطة كلها من وجهة النظر الفيزيائية وحدها . من الحطأ الفادح خلط عدم الدقة في قياس مقدار ما مع الانحراف النموذجي الفدار فبزيائي اتفاقي . والميكانيك الكمياحصائي . والانحراف النموذجي او تفريق مقدار اتفاقي يعطي تقديراً المكمية التي ، وسطياً ، ينحرف مقدارها عن معدلها الوسطي . ان علاقة هيز نبرغ هي علاقة بين انحرافات غرذجية ولبس بين حالان عدم الضبط في القياس . وهي تنص على ان ناتج تفريق التحديد الموضعي بتفريق من الحراة هو من مرتبة ثابتة بلانك ومن الحطا ويزيائياً أن الادعاء مثلا ان في انعرام الالكترونات ، يزيد تضيق الشق الانعراجي انعدام الضبط في قياس الدفع ؟ وفي الحقيقة عان هذا الدفع يمكن ان يعرف قبل وبعد انتقال الالكترون بعدم ضبط مستقل عن عرض الشق . . .

اذا كان صحيحاً ان علاقة هيزنبرغ ملتحمة في الجهاز الرياضي لنظرية الكميات وانها لكذلك ؛ واذا كان صحيحاً ان هذه النظرية تعكس عكماً صحيحاً حركات المواضيع الصغييرة الذرية ، ويظهر عدد لامجحى من التجارب ان ذلك صحيح ، حتى درجة معينة من تعميق هذه الحركات ، فإن علاقة هيزنبرغ تعبر عندئذ عن قانون طبيعي ، موضوعي . وعندئذ تكون صحيحة بالنسبة للالكترونات و المتوحشة ، من العصر الاولي وكذلك بالنسبة للالكترونات المروضة ، الكترونات مجاهرنا الالكترونية . وبالتالي ، ليس لهما بالضط أية علاقة مع العملية الاسامية لقياس المقادير . »

لكن هدا ليس تفسير مدرسة كوبنهاع : فيزعم نيازىوهر ومدرسته أن علاقمة عدم التعين تنجم عن الصفة المحدودة لمعرفتنا بالظاهرات الميكر وسكوبية ؟ هذا التحديدياتي،

⁽١) ب. و. يريدجان ، منطق الغيزياء المعاصرة ، نيويورك ١٩٢٨ ص ه

حسب رأبه ، من التفاعل الذي يعتبر دغير قابل للمراقبة مبدئياً بينجهاز الملاحظة والقياس، وبين المرضوع الميكروسكوبي .

ان مشكلة النظرية الكمية كلها يعتبرها نيازىوهر مشكلة العلاقات المتبادلة بين الجهاز والموضوع الميكر وسكوبي ، وينقل هذه المشكلة كما هي الى السعيد الفاسفي ليجعل منها مشكلة العلاقات المتبادلة بين الذات والموضوع .

ولكي نثبت المسلمات الفلسفية المتضمنة في تفسيرات مدرسة كوبنها على يكفي ان نظهر ان مفاهم الموضوعة والسبية التي يزعمان اعادة بحثها من جديد بمناسة بحث الفيزياء الكمية يكن ان يعاد بحثها ، بالحجج ذاتها ، في أية مرحة اخرى من مراحل تشكل المفاهم العلمية . وعند نذ سيدو ان الميكانيك الكمي لم يستخدم سوى دريعة لحاولة بعث المعزوفات المكرورة الفلسفية ان احد المثلين النموذجين لهذه المدرسة ، ف فرانك، يعارض به و المفهوم المادي الواقع ، مايد عوه و المغزى العملياتي لوضوع ماه ، أي و امكانية تحديد الموضوع بعملية قياس غير معينة ، فيكتب (۱): و الالكترون الذي يجتاز الحاجز لا يجب ان يدعى و موضوعاً ملاحظاً ، ادا أردنا اجتناب الالتباس . فالالكترون بجوعة من المقادير الفيزيائية التي ندخلها من أجل اثبات جمة المبادى والتي ننسى ابداً ان مسألة معرفة ماهو و واقع ، موضوع فيزيائي لامعنى لها . ، ذلك امر يستحق ان يكون واضعاً : هذا التفسير المنالي لم ينتظر الالكترون ليعبر عن ذته . والتعريف العملياتي لاعلاقة له بالفيزياء الكمية . فيكننا على الدواء ان نعطي و تعريفاً علياتياً ، الشمندر و و نظر ح البحث ، وموضوعيته ، مستعملين الطريقة ذاتها .

ليس صحيحاً اذن ان المكانيك الكمي قد أرغمنا لأول مرة على العدول عن مفاهيم

⁽١) الموسوعة العالمية للعلم الموحد ، ج ١ رقم ٧ .

فيزيائية مستعارة من تجربة الحياة اليومية : فمفهوم السرعة في نقطة ، الذي أدخل منذ غاليله ، لم يؤخذ في تميلات الحياة العادية ، وأن ما يظل صحيحاً هو أن كل تقدم في التحليل العلمي للواقع الموضوعي يرغمنا على اعادة النظر في مفاهيمنا ، وعلى تكوين مفاهيم جديدة ، تعكس الواقع بصورة ادق ، وبالتالي ، بفعالية اكبر دون ان نشكك بالوجود الموضوعي ، خارجاً عنا ، ومستقلاً عنا ، لذلك الواقع الذي لا ينضب والذي تعطينا مفاهيمنا عنه صورة تقريبية ، لكنها متزايدة الدقة على الدوام .

ونستطيع تقديم الرهان المعاكس على تفسير نالعقيدة مدرسة كوبنهاغ ؟ فموضوعاتها اللا ادرية والمثالية ليست غير نائجة بالضرورة عن قوانين الفيزياه الكمية فحسب ، بل ان مؤلفها ايضاً ينوون تطبيقها في عدة مجالات اخرى . وهي لاتبقى في الفيزياه الكمية اكثر بما خرجت منها ه يحكت نياز بوهر في مقاله عن و مفاهيم السبية والتكميلية ، (۱) : و إن الدرس العلي الذي تلقيناه عن التنمية الحديثة للعلم الفيزيائي . . يكن ايضا أن يوحي بوسائل لتناول بحالات اخرى من المعرفة . . . لدينا مثال في البيولوجيا ، عيث تستخدم الحجج المبكانيكية والحيوية بصورة تكميلية غوذجياً . وفي علم الاجتماع أيضاً ، يكن أن يكون مثل هذا الديالكتيك نافعاً على الغالب ، خاصة في المشكلات التي تقترح علينا دراسة ومقارنة الثقافات البشرية ، حيث يتوجب علينا أن نناضل ضد عنصر الكفاية ، المتضمن في كل ثقافة فومية ، والذي يظهر بشكل أفكار تابتة قبلية لايكن طبعاً تقدير قيمتها من وجهة نظر الأمم الاخرى . وان الاعتراف بعلاقة التكميلية لايقل ضرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نختبر فيها ارادتنا الحرة لايقل ضرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نختبر فيها ارادتنا الحرة لايقل ضرورة عنه في علم النفس . . خاصة . . فالاوضاع التي نختبر فيها ارادتنا الحرة لايقل ضرورة عنه في علم النفسية التي نباشر فيها بشي ومن الصؤاب تحليلاً نفساً .)

ولايسعنا الاعتراف بافضل بما اعترفنا بمثل هذا التعميم أن و مبدأ التكميلية ،

⁽١) دیالکتیکا عدد ۷ - ۸ ، ۱۹۳۸ صفحهٔ ۱۹۳۸ – ۲۱۸

المزعوم ليس قانوناً فيزيائياً بل مسلمة فلمنية ذات تطبيق شامل. وهذا يثبت ضرورة تمييزه جذرياً عن وعلاقة عدم التعيين ، التي ، هي علاقة نوعية وتعبر عن الحصائص الفيزيائية للموضوع الكمي .

ودون أن نناقش بالتفصيل الأوجه المختلفة لهذا التعميم ، سنشير الى مغزاه وحسب: فالمبدأ المزعوم ، و مبدأ التكميلية ، عيل فقط الى احياء نزعة نسبية فلسفية ، ولاادرية منظمة ، وهو ، أذ يصطدم بالصفة المتناقضة لطبيعة المواضيم الصغيارة ، يضرب عرض الحائط بمفهوم السببية ومفهوم الموضوعية .

لقد خط لويس دوبروغلي مراحل الميكانيك الكميوانتقد نقد آذاتياً بارزاً أعماله هو منذ خمس وعشرين سنة فعرى من جهة المسلمات المثالية لمدرسة كوبنهاغ ، واظهر من جهسة أخرى أي « قلق » تحدث لدى الفيزبائي هذه المسلمات المثالية .

فهو يعيد الى الأذهان قبل كل شيء (١) المفهوم الذي بقي مرتبطاً به حتى ١٩٢٨ والذي وينعصر في اعطاء الثنائي موجة - جسم مغزى ملموساً (اشير اليه من قبلي د . غ .) . . . ولذا ينعصر تفسيره باعتباره الجسم نوعاً من الحاصة في احضان ظاهرة تقويمة ممتدة » .

ويعارضه مفهوم بوهر الذي وينحصر في عدم اعتبار سوى الفكوات (اشير اليه من قبلي د . غ .) للجسيم والموجة المستمرة والنظر الهما كـ و وجهين مكملين الواقع، بالمعنى الذي يعطيه بوهر لهذا التعبير . .

ويتنابع لويس دوبروغلي : « أن التفسير الميكانيك التموجي لدى بوهر وهيزنبرغ نتائج عديدة . . . والجسيم لم يعد موضوعاً محدداً عَاماً في اطار المكان والزمان ، لم يعد

⁽١) لويس دوبروغلي : هل ستظل العيزياء الكمية لاتقييدية ? عاضرة القيت في المركز الدول للتركيب في ٣١ تشرين الاول ١٩٥٣ و شرت في عجلة غاريخ العلوم عدد تشرين الاول ١٩٥٢ ص ٢٨٩ – ٣١١ -

سوى بجموعة من القوى الكامنة موقوفة على الاحتالات ، لم يعد سوى كيان ... اما الموجة ، فتفقد هي ايضاً ، بصورة اشمل ايضاً من الجسيم ، مغزاها الفيزيائي القديم : لم تعد سوى تثيل للاحتالات (عنصر تنبؤ ، كما يقول م . ديتوش) ... فهي شخصية وذائية كما هي توزيعات الاحتال . . ودفعة واحدة مختفي تقييد الظاهرات ... ان تقسير بوهر وهيز نبرغ لاترد الفيزياء كلما الى الاحتال فحسب ، بل تعطي هذا المفهوم معنى جديداً كل الجدة في العلم ... فالاحتال في الفيزياء الكمي لم يعد ينتج عن جهل ، بل صار من الامور العرضة .

ويضيف لويس دوبروغلي مظهراً بعدئذ ان براهين مدرسة كوبنهاغ تتضمن من المنطلق مسلمًات تشتمل على الحل الاحتمالي : « ثمة اذن نوع من الحلقة المفرغة وان نظرية فون نيومان Von Neumann لم تعد تبدو لي ان لها المدى الذي كنت انا نفسي اعزوه لها في هذه السنين الاخيرة . ،

وبعد ان اعاد لويس دوبروغلي الى الاذهان انه عدل عن مفهومه هو مند خس وعشرين سنة ، « بسبب مصاعبه الرياضية » ، وانه انقاد الى الانضام الى موضوعات بوهر وهيزيزغ ، ابرز الحاجة الماسة في الوقت الحاضر الى عدم ترك نجاحات العلم وتتعرقل بالتأثير الجائر لبعض المفاهيم » والى العودة لاعطاء المفاهيم مغزاها الفيزيائي الواقعي ، وعتواها الموضوعي . ويعلن لويس دوبروغلي ، خلافاً له « الواضع - المغامض » لبوهر الذي يسميه ساخواً « وامبرانت الفيزياء » ، ان « العودة الى مفاهيم واضحة ، ديكارتية ، غيرم صحة اطار المكان - الزمان ، توضي بالتأكيد كثيراً من المفكرين وتتبع لبس فقط تلافي الاعتراضات المزعجة ، اعتراضات انيشتاين وشرودينجر ، بل تتبع ايضاً تجنب بعض النتائج المغربة التفسير الحالي ، وفي الحقيقة فان هذا التفسير . . يؤدي منطقياً الى نوع من « الذاتية » المغربة من المثالية بعنى الفلاسفة ، وبيل الى نكر ان وجود واقع فيزيائي مستقل عن الملاحظ .

في حين ، أن القيزيائي يظل بصورة غريزية , وأقعيا ، ، كما سبق أن أشار ألى ذلك بقوة مايرسون Meyerson ، وله في ذلك بعض المبررات : فالتفسيرات الذاتيسة ستسبب له دوماً شعوراً بالقلق واعتقد أنه سيكون من الاوفق ، في نهاية المطاف ، التحرر منها ، (١).

كيف انقادت مدرسة كوينهاغ الى مثل هذه المفاهيم ؟

ان الجذر اللاهوتي لتفسيراتها ، هو رفض التسليم بان التناقضات موجودة في الواقع ذاته ، وانه يمكن للمواضيم الميكروسكوبية أن تمتلك خصائص متناقضة .

فالفيزيائيون والفلاسفة من انصار هذا الانجاه يكو نون عن المادية مفهوماً عنا عليه الزمن: المادية ، بالنسبة لهم ، تعرق بذرات ابيقور وتقيد لابلاس . يكتب جوردان، مثلاً ، في كتابه فيزياء القون العشرين ١٢١: « نستطيع الآن ، بمقارنة الفيزياء الجديدة بصورة العالم المادية ، ان نشت . . الملامع التي شاخت من ملامع المفهوم المادي ... فذرات ديموقريط غير قابلة التحطيم وثابتة ؛ اما « الجزيئات البدائية ، الحالية ، فبالعكس ، قادرة على التحولات اللاعدودة ... ، ويستنتج جوردان من ذلك (ص١٤٨) ان ذرة « اليوم » ليست سوى « حملة من الصيغ » او ايضاً : « الذرة ليست سوى هيكل لتصنيف الواقعات التجريبية ، » . انها لون معتدل من نظريات ماك الذي لم يكن يرى في الذرة سوى « مجتمع سحرة » ، وبصورة اعم ، يعتبر ان المفاهيم العلمية ليست سوى طرائق ملائة لتصنيف « مركباتنا المعقدة من الاحساسات . »

والفيزياء الكمية ليست مسؤولة أبداً عن كل هذه (الحلاعات الفكرية) التي كان يتحدث عنها لانجفان . لقد أجابت التجربة على أولئك الذين كانوا ينطلقون من مفهوم ميكانيكي للأجسام الفيزيائية والتقييد ويعزون اليه خطأ قيمة مطلقة : لا ، ليس الأمر

⁽١) المرجع ذاته ص ٢١٠

⁽٧) الكتبة الغلسغية : نيويووك ، ١٩٤٤ ، ص ه ١٤ .

كذلك ، وهاهم أصحابنا مقسمو المادية ينطلةون معلنين بأعلى صوت و افلاس التقييد » و واللاتحديد الأساسي لقوانين الطبيعة » و وعدم وجود » الذرة أو و حرية الارادة » لديها . كل ذلك لكي لا يعترفوا أن التناقض ، حسب تعبير انجاز (۱) و موجود موضوعياً وبلحمه ودمه ، اذا صع التعبير ، في الأشياء وفي التسلسلات » .

أثبت لويس دوبروغي في مقاله وحول تكميلية أفكار الفرد والنظام ، الهذه الوحدة في الحصائص المتناقضة الطبيعة ، وأظهر أن الميكانيك الكمي قد قدم الحل لمسألة تشكل أنظمة جديدة كيفياً لاترد الى مجموع خصائص مركباتها فالمركبات والنظام لاتظهر في الحالة النقية الا في حالات محدودة . يكتب لويس دوبرغلي : والواقع هو بصورة عامة متوسط بين هذين التصورين المثالين القصين وقد يكون موصوفاً تقريبياً بصورة الجسيات المحتفظة بكتلها الفردية في أحضان نظام ليست كتلته الاجمالية مجموع هذه الكتل الفردية، ٢١ وليس من قبيل الصدفة أن يستنكر و . بولي W. Pauli في افتتاحية هذا العدد من دوالكتيكا ، موقف دوبروغلي : فهو ، اذ يضع التناقض في صيم الأشياء ، ينسف نظرية و التكميلية ، المثالية كلها . فمن الواضح في الحقيقية ان الموضوع ذاته الذي يبدي خصائص متناقضة ، اذا كان الواقع هو وحدة هذه الحالات الحدود ، نتقاد الى استعال مختلف الترتيبات للاحاطة بأوجه الموضوع ، لكن تنوع المشاهد لايستبعد وحدة الموضوع ، ولا يستبعد بقدر أقل أيضاً وجوده الموضوعي .

ان مايتفجر ، هو مفاهيم الميكانيكية والمنطق الصوري الارسططالي . فمن أجل عاولة الاحاطة بالواقع بصفته وحدة للحالات الحدود ، تكاثرت وعلوم منطق ذي ثلاثة حدود ، تجهد مثل وانجنباخ Reichenbach التخلص من مبدأ الثالث المستعبد . لكن اذا كانت مثل هذه المحاولات تعبر عن قلق الفكر العلمي الذي لا يستطيع أن يتحرك في

⁽١) أُنتي دو هرينغ ، س ١٥٢ .

⁽٢) ديالكتيكا العدوان ٧ – ٨ ج ه ، ١٩٤٨ ص ٢٢٨ .

اطارات المنطق الصوري التقليدي ، فالما لاتفك المنطق من اغلاله الميتافيزيكية . والمنطق الرحيد الذي يستجيب لمتطلبات تنمية العاوم هو منطق المادية الديالكتيكية الذي وضعه ماركس ، وانجاز ، ولينين ، وستالين .

ان هذا المنطق ، منطق المادية الديالكتيكية يغوص وحده الى أعماق المشكلة واضعاً في المقام الأول مقولة التفاعل .

كان التقييد اللابلاسي يزعم ايجاد حل كامل لمشكلة ساوك الجزييئات في المستقبل، بيد أن ذلك لم يكن سوى تجريد لا يعكس الا بصورة تقريبية مايجري في الطبيعة . لكن وصف نظام واقعي غيرمعين يعدد متناه من الوسيطات Paramètres مايزال غير كامل. ومع ذلك ذان الوصف قابل للاستعال بشرط قبول :

١ - ان الوسيطات التي لانحسب لها حساباً ﴿ يُكُن الْمُمَالُهَا ﴾ عملياً ،

٢ ــ وانه يمكن اعتبار النظام معزولاً عملياً عن باقي الطبيعة طيلة زمن التنبؤ . ان
 الساعة أو النظام الشمسي يمكن ان يعتبرا ، الى حد ما ، أنظمة مغلقة تحقق على وجهه
 التقريب هذه الشروط .

لكن منذ أن نتجاوز درجة معينة من الدقة في التحليل ، عان الظاهرات الغيزيائية الواقعية لا تخضع لقانون معطى الا بضط تقريبي : غة على الدوام و تفريق ، مرده الى واقعة أن أي قانون علمي خاص ، لايستنفد تنوع التفاعلات كله التي تتحقق في الطبيعة . ولذا فالسببية ، كما تعبر عنها الفيزياء الكلاسيكية ، أي كتحديد مشترك وصادم ، هي تقريب .

هذه الواقعة تصير محسوسة بصورة خاصة على مستوى الموضوع الصغيير: حقل بمثل نظاماً مادياً متميزاً بعدد لامتناه في الكبر من الوسيطات ولذا فان أي عدد متناه من العمليات لا يمكن أن يتيح تعريف الحالة البدئية لنظام مشكل من حقل وجسم .

ولمجرد أنه لايمكن فصل الحقل والجزييئات ، ناعتبار أن هذه الجزيئيات يمكن أن

تكون ، كما رأينا ، تحريضات للحقل ، فانه من العبث ارادة تحديد موضع فوتون معزول مثلاً . ولا يتعلق الأمر هنا مجد تقرضه أجهزتنا ، أجهزة القياس ، بل نتيجة لحصائص الموضوع المدروس ذاتها .

ان المكانيك الكمي يعكس اذن ساوك بجموعة من المواضيع الصغيرة: الساوك الاجمالي لحقل وتحريضاته المتتابعة التي نفردها نحت اسم جزيبئات. فالميكانيكي الكمي، في المرحمة الحالية، هو اذن نظرية احصائية، أي نظرية قابلة للنطبيق على بجموعات من المواضيع الصغيرة. وهو يتبح بوضوح كبير تحديد احتالات هذه الحالة الفيزيائية أو تلك. فهل يعني هذا أن الساوك الفردي للألكترون هو عرضي محص ؟ بالعكس، فالقانون الاحصائي هو تعبير الانتظام العام للظاهرات المردية. ولو كان الألكترون دون قانون، وجموعة من و التصرفات المتقلبة ، ، لما استطاع تحوين عمل منتظم وقابل التنبؤ.

ان استحالة (استحالة واقعية وليس مبدئية) معوفة السلوك الفردي ليست نتيجة فعل الجهاز في الموضوع فعلاً لا يمكن مراقبته ، بل نتيجة تعقيد التفاعلات في مجموع لا يمكن عزله .

لم يكن التقيد الميكانيكي ، اللابلاسي ، سوى وجه خاص من أوجه العمل المتبادل لظاهرات العالم كلها ، والحالة التي ينقطع فيها على وجه الضبط هذا الارتباط الشامل في نظام معزول عملياً .

في هذه الحالة ، يكن أن يكون التنبؤ صارماً . لكن دلك ليس سوى تقريب لأنه اذا أعيد مجموع التقاعلات ، واذا لم يعتبر النظام بصورة معؤولة ، أي بصورة مجردة ، كان التنبؤ « غير محدد » أكثر فأكثر : فقي كل تحديد لظاهرة ما ، نستبدل عدداً لامتناهياً، بعدد متناه من العمليات ، ولذا فان تنبؤ المستقبل ليس مضوطاً بكامله .

ان نظاماً ميكروسكوبياً لا يمكن أن يكون معزولاً عن الوسط المحيط ، ولذلك

مجد فيه التقييد اللا بلامي نفسه نحالفاً . فيحتل القانون الاحصائي المقسام الأول ويعكس تأثير الوسط على الظاهرة المبكر وسكوبية الفردية .

وبسبب تقطع العمل ، لا توجد أنظمة ميكروسكوبية (مغلقة) ، معزولة ، وكل مجموعة كمية تتضمن ارتباط الانظمة الميكروسكوبية بالأنظمة الماكروسكوبية .

وهذا لايستبعد أبداً مكانية التنبؤات الاكيدة في الميكانيك الكمي بشرط أن تختص هذه التنبؤات الا بالكترون أو ذرة فردية ، بل بمجموعة من عدد كبير من الالكترونات أو الذرات .

وهذا لا يستبعد أبداً دراسة التسلسلات الكمية البدائية ، بيد ان مثل هسذه الدراسة ستنطلب تعريف مفاهيم جديدة تخدم الواقع بأقرب بما تسمح به اليوم مفاهيم الحقل والجزييئات

٢ _ نظرية النسبية وموضوعية المفهوم

ان الملاحظات داتها تبقى صالحة فيا مختص بالنسبية ففلسفة اينشتان هي من وحي مثالي .

أ ... يعتبر اينشتابن الواقع الموضوعي « مو كباً من الاحساسات » . . وإليم ، حسب رأيه ، كيف يتشكل مفهوم العالم الواقعي: « من تنرع الانطباعات الاحساسة كله ، نستخلص بالمحاكمة العقلية وبشكل اعتباطي مركبات من الاحساسات متكررة باستمرار (جزئياً مع الانطباعات التي يمكن ان تقسر كاشارات لاحساسات الأفراد الآخرين) ونجعل مفهوم الموضوع الجسماني يتناسب معها . هذا المفهوم لا يمثل منطقياً مجموع الاحساسات الشهوم من جهة

أخرى بدن بقمته وقدرته لجلة الاحساسات وحدها التي نضمها اله ١٠٠٠ .

فاينشتاين إذن يتخذ ، في الفلسفة ، الاوضاع المسالية التي انخذها ارنست ماك الذي يرى ان موضوع الفيزياء هو العلاقات بين الاحساسات - لا بين المواضيع والاجسام .

وبا ان ابنشتان بضيف ، في المقال ذاته ان الدلالات التي تقدمها الحواس و ليست شيئا آخر سوي النتيجة ، غير المضمونة ابدأ ، للاوهام والوساوس ، ، فانه يذهب في هذا الاتجاه حتى مثالية بركلي الذاتية . وفضلا عن ذلك فهذا هو النفسير المعطى في كتساب لنكولن بارنت Barnell . العالم والدكتور ايغشتاين ، والذي كتب له اينشتان مقدمة يشير فيها الى ان المؤلف قد عبر عن آرائه غام التعبير : ولقد دفع اينشتان المحاكمة العقلية المنطقية لبركلي الى حدها الاقصى ، مظهراً ان المكان والزمان عما شكلان المحدس لايكن ان ينفصلا عن وعينا باكثر بما تنقصل مفاهيمنا في اللون ، والشكل او الابعاد . . فللمكان ليس له واقع موضوعي ، ان لم يكن كنظام اوترتيب للمواضيع الستي ندركها من خلاله ، وليس للزمان وجود مستقل ، ان لم يكن نظام الاحداث الذي نقسه به . (٢) .

ب _ يعتبر اينشتاين المكان والزمان انظمة موتبة لسلسلة من الاحساسات . _ اذا لم تكن المواصيع سوى مركبات من الاحساسات ، حسب تعاليم بركلي ومن بعده ماك واينشتاين ، واذا لم يكن المكان والزمان سوى النظام الذاتي لمذه المركبات ، فالعالم لا يكون سوى تمثيلى .

تلك هي المثالية التي يساندها اينشتاين ، بصورة خاصة بالنسبة المكان والزمان . فالهندسة ، علم اشكال العالم الحارجي المكانية ، لاتهتم ، حسب رأيه ، الا بتصنيف

⁽١) مقال بعنوان: النيزياء والواقع ، ويجلة معهد فرانكاين، الجزء ٢٣١ (١٩٣٦) ص٣٠٤

⁽٢) لينكولن ارنت ، العالم والدكتور اينشتاين ، تيويورك ١٩٤٨ ، ١٠٠٠

الاحساسات ، مثلها في ذلك مثل جميع العلوم الاخرى .

وكذلك الامر فيا يتعلق بالزمان: «يوجد لكل فرد زمنه الذاتي الحاص به (۱) » ثم نتوصل ، اذ نوبط سلسلة من الانطباعات الحسية بسلسلة من الاعداد بواسطة ساعة ، الى مفهوم «موضوعي» للزمان: « باستعال الساعــة ، يصـير مفهوم الزمن موضوعياً . » (۲)

ومع ذلك فان مثل هذه و الموضوعة » الزمان » تؤول في الواقعة الى الاعتراف بذاتية الزمان » لانها تتعلق حسب رأي اينشتان » بالذات (الانسان) وبساعته . فلو لم يوجد الانسان (وساعته) » لما كان غة زمان : دلك هو رأي اينشتان في الزمان . والزمان » بالنسبة اليه » عيل » رغم ان اينشتان لا يتحدث عن ذلك مباشرة » سلسة من الاحساسات المصنفة بواسطة ساعة . وغة بجال لطرح هذا السؤال : هل كان يوجد زمان موضوعي قبل الانسان وساعاته » في وقت لم يكن لوجد فيه اي نوع من الاحساسات بنتج منطقياً من تصريحات اينشتان انه يجب اعطاء الجواب بالنفي ، فليس الانسان مع جميع احساساته هو الذي يوجد في الزمان » حسب رآيه » بل الزمان هو الذي يوجد في الزمان » حسب رآيه » بل الزمان هو الذي يوجد في الانسان » ويتعلق به وبساعته .

ج) يعتبر اينشتاين ان النظويات والقوانين العلمية «هي ابداع حر من ابداعات الذهن البشري »، ويوضع: « ان المقاهم وأنظمة المفاهم ليس لها قيمة بالنسبة لنا إلا عقدار ما تسهل فعص مركبات انطباعاتنا ؛ وليس لها تبرير آخر (٣) » .

همدر جميع النظريات هو اذن الايمان بتناسق قائم سلفاً ، ايمان مجاور الشعور الديني : د دون الايمان بالتناسق الداخلي لعالمنا ، لا يمكن أن يوجد

⁽١) اينشتاين: (سس النظرية النسبية ، ٣٥ ١ ، ص ٧

⁽٢) اينشتاين ول . انتقاد : تطور الافكار في الفيزياء من ٧٦

⁽٣) اينشتاين : أسس النظرية السبية س A

العلم . هذا الايمان هو الآن وسيكون دوماً الباعث الأسامي لكل ابداع علمي(١) . . أو قوله أيضاً : ﴿ مِن المؤكد أن في قاعدة كل عمل علمي فيه شيء من الدقة نجداقتناعاً

بماثلًا للشعور الديني بأن العالم مؤسس على العقل ويكن فهمه^(۲) » .

د ـ يعتبر اينشتاين الرياضيات طريقة لتصنيف الانطباعات الاحساسية . وان لها هذه الصفة المزدوجة : فهي لا تخضع الالمتطلبات الذهن (« اقتصاد الفكر » ، أي الحاجة الى الوحدة والتناسق) . وهي تقرض قوانينها على الطبيعة .

من هذا ، جاءت ، لدى اينشتاين ، هذه المبالغة في تقدير دور الرباضيات في الفيزياء النظرية وعلم التكوين . وبعد أن أعلن : « ان كل نظرية هندسية — فيزيائية هي قبل كل شيء غير ملموسة إلزاماً ولا تمثل سوى نظام من المفاهيم . بيد أن هذه المفاهيم تستخدم لاقامة صلة مثالية بين جملة من الانطباعات الاحساسية ، الواقعية أو الوهمية (٢٠) . ويضيف اينشتاين : « ان البناء الرياضي المحض بعطينا . . . مقتاح فهم الظاهرات الطبيعية (٤٠) . .

لقد حاول اينشتاين خلال سنوات طويلة ، أن يخلق و نظرية وحدوية للحقل ، ، متخذاً تلك المستمات المثالية دليلًا له . فهو يجهد لأن يستخلص بالاستنتاج الفيزياء بكاملها بما فيها البنية الذرية المادة والحصائص الكمية للعالم الميكروسكوبي ، من معادلة الحقل المستمر وحدها .

هنا يظهر ميل اينشتاين الى الصورية الرياضية ، ورغبته في استنتاج قوانين الطبيعة بطريق رياضي بحض ، انطلاقاً من انشاءات رياضية للمعادلات فحسب . ويؤدي هذا الميل

⁽ ١) اينشتاين واينغلد : تطور الفكرات في الفيزياء ص ٨

⁽٢) اينشتاين : كيف أرى العالم ص ٤٠

^{(7) (2 = (2 (4 - 3)}

⁽٤) . : في الطبيعة الفيزيائية للمكان ص ع ع

الى حذف التجرية من الفيزياء واستبدالها بالبحث النظري المحض. وهمذا أمر بديهي اذا علمنا أن القوانين والمقاهيم الأساسية للفيزياء ، بالنسبة لاينشتاين ، هي جوهريا ابداعات حرة للذهن البشري .

هذه الموضوعة الفلسفية لايستناين تتناقض تناقضاً فاضعاً مع المديرة الواقعية الفكره في الفيزياء وتشوه تاريخه وفي الحقيقة لا يوجد أبداً في نقطة انطلاق النظرية النسبية القرار القباعي بتبديل القواعد العملياتية لتعريف المفاهيم ، بل بالعكس توجد واقعة تجريبية : ضرورة حل التدقضات الواقعية للديناميكية الكهربائية الكلاسيكية مع واقعة أثبتها تجريبياً ميكاسون ، واقعة أستقلال سرعة النور حيال حركة المنبع الضوئي .

ان تكوين المفاهيم الجديدة قد غا اذن في الترتيب الواقعي التالي :

١ – أظهرت نتائج تجربة ميكلسون ، ان حركة الأرض بالنسبة لاثير فرضي ثابت
 ليس لها أي تأثير على الظاهرات الضوئية ؛

٢ - ان نظرية النسبية المقصورة قد رفضت ، بالتالي ، فكرة أثير ميكانيكي يعتبر
 د وسطأ شاملاً ، و كشفت ارتباط المكان والزمان ارتباطاً وثيقاً حيال حركة المواضيع المادية ؟

٣ ـــ أقامت نظرية النسبية المعممة الارتباط المتبادل بين الحصائص المندسية المكان
 وحقل التجاذب .

هنا نصل الى مصدر تأكيد اينشتان بأن العالم و متناه » . ويستند اينشتان من أجل البرهنة على صفة العالم المتناهية لا على واقعات تجريبية ، بل على اعتبارات رياضية ، لا على واقع الطبيعة ، بل على متطلبات الذهن فهو يستند الى مبدأ ماك المسمى واقتصادالفكر» . يكتب اينشتان (١) :

⁽١) اينشتان : أسس نظرية النسبية ، ١٩٣٥ ، ص ٨٣

و ان فرضية ان العالم لا متناه تبدو معقدة بما فيه الكفاية من وجهة نظر النسبية » .
 وعلى هذا ، فهو يجعل للعالم مركزا ، لأسباب تتعلق بـ و التلاؤم الرياضي » .

وكذلك الأمر فيما يتعلق بمحاولات استنتاج الحصائص الفيزيائية ، انطلاقاً من الهندسة، باعتبار ان الهندسة تفرض قوانينها على الفيزياء ، وان على الفيزياء أن تخضع ، أي ، تنجبس وقل مراحل تفكير العالم الهندسي في مكان محدود وساكن ، فتدخل أحياناً في وتوسع، ، وأحياناً تلتف في مكان منحن !

يتضع من هذا الفعص لفاسفة اينشتاين أن ليس العلم هو الذي يقودنا الى النتائج المثالية لعالم و متناه ، وفي الحقيقة فقد تسللت المثالية الى نقطة انطلاق هذه المسيرة ، مسيرة الفكر ، ولا يجب أن نعجب من أن نجدها في نهاية المطاف . هذا ما يظهره بشكل أفضل أيضاً تقعص فيزياء اينشتان ، حول المشكلات ذاتها .

إذا كانت فلسفة اينشتاين من وحي مثالي منذ المنطلق ، قان فيزياءه ، بالعكس ، لا تقود أيداً الى نتائج مثالة(١).

⁽١) مثل هذا التأكيد لا يجب ان يقود الى رسم حد ميتافيزيكي بين الفيزياء والفلسفة . فمن الواضح ان أرضاعاً فلسفية خاطئة تعيق تمية الفيزياء، كا يظهر ذلك المأزق الذي وقع فيه فيلابوهر ومدرسته بسبب مسلمانها المثالية واحتالاتها . كان لويس دوبروغلي يقول في الحاضرة التي سبقت الاشارة اليها « ان السلطة التفسيرية الميكانيك التموجي ، كا تعلم (من قبل بوهر ، أضيفت من قبل ر . غ) ، تبدو اليوم مستنفدة بجزتها الاعظم » . وطلقابل ، فان فيزياء لا يوجهها ، من المنطلق ، مفهوم فلسفي واضح من مفاهيم الموضوعية ، يلتهي بها الامر الى استبدال اداة الفياس بالمواضيع المفهوم فلسفي واضح من مفاهيم الموضوعية ، يلتهي بها الامر الى استبدال اداة الفياس بالمواضيع

ان ما كنا نريد الاشارة اليه فقط هو التناقش الغاضح لرفكرة اينشتاين ذاتها، بين بعض النتائج العلسفية اليارزة لعمله والمبادى الغلسفية التي يجدث إن يعلن عنها .

اننا نويد في الحالة الحاصة ، حالة الحركة ، أن يميز جدرياً النظرية الفيزيائية في النسبية من الفلسفة النسبية .

فالغيزياء المسهاة وكلاسكية ، التي تعترف بالصغة الموضوعية لحركة الأجسام المادية في المكان والزمان ، قد انتهى بها الأمر الى اضفاء صفة مطلقة على المكان الاقليدي وعلى زمن الساعات ، بمعنى أنه يوجد نظام مطلق من الاحداثيات كان يفهم بالزمان والمكان اناهان فارغان يجب أن تدخل فيها جميع المواضيع وجميع الأحداث .

هذه الموضوعة للغيزياء الكلاسيكية تكو"ن في الواقع تعميماً ميثافيزيكياً: فقد جعلوا من نظام من العلاقات يتناسب مع تجربتنا وحاحات ممارستنا في مرحلة معطاة من مراحل العلم ، و اقعاً أزلياً.

وإن إحدى المزايا الكبرى لاينشتاين والنطرية النسبية ، هي انه أنكر هذا النظام المطلق من الاحداثيات الذي كان يجب أن تحدث بالنسبة اليه جميسع حركات الأجسام المادية .

والنظرية النسبية تعتبر حركات الأجسام المادية في عملهــا المتبادل وعلاقانهــا المتبادلة وليس بالنسبة لنظام مطلق من الاحداثيات لا يوجد في الطبيعة .

وعندما مجل اينشتاين المشكلات الفيزيائية فانه يؤكد تأكيدات ذات صفة مادية : فمثلًا عندما يعر ف المغزى الفيزيائي لنظرية النسبية ، يشير الى أن خصائص المكان والزمان تتعلق بتوزيع المادة .

ويعترف عندئذ أن المسكان والزمان ليسا اجراء ذاتياً بسيطاً لتصنيف الاحساسات؛ ويظهر وجودهما الفيزيائي الواقعي :

و يعترف غيلنا الحالي للعالم ، مجقيقتين هما ، رغم اتصالها الترابط السببي ، منفصلتان منطقياً انفصالاً تاماً الراحدة عن الأخرى الأثير التجاذبي والحقل الكهرطيسي أو ، كما

يكن أن نسميها أيضاً ، المكان والمادة (١١) » .

ويعتبر اينشتاين ان الحقل الكهرطيسي واقعي بالنسبة للعالم الفيزبائي تماماً كالكرمي الذي يجلس عله .

ان ابنشان لا ينكر أن للكان ثلاثة أبعاد ، وان له الخاصة الفيزيائية ، خاصة نقل الموجات الكهرطيسية وان بنيته محددة بتوزيع الأجسام المادية . وهكدا فان ابنشتان باعترافه أن للكان ثلاثة أبعاد ، لا يشاطر من يدعون مناجاة الأرواح محاكماتهم العقلية المختصة فيا يسمونه بعداً رابعاً مكانياً . وكذلك يسلم ابنشتان بمعنى ما بان المكان لا متناه ؛ لا نعني شيئاً آخر سوى مايلي : لا متناه ؛ لا نعني شيئاً آخر سوى مايلي : نستطيع تكديس عدد كبير قدر ما نويد من الأجسام من جميع القدود دون أن يمتلى المندسة الاقليدية ، أن نضعها الواحد فوق الآخر ، والواحد بجانب الآخر ، والواحد خلف الآخر بجيث غلاً حيزاً من المكان كبيراً بالقدر الذي نريد ؛ بيد أن هسذا البناء لا يمكن أن يكتمل ؛ ذلك اننا نستطيع دوماً أن نضف مكعبات جديدة دون أن يظهر أبداً وقدان الحل . هذا ما نويد التعبير عنه عندما نقول أن المكان لا متناه (۱) .

لكن غموضاً يبقى هنا حول صفة هذه و اللاتهاية، ، غموضاً كان هجل قد تجنبه : فقد كان هجل بيز ما يدعوه و اللامتناهي السيء ، أي التزايد الى ما لا نهاية ، التكر ارالأبدي الشيء ذاته (1 + 1 + 1 ، الخ) ويجعل منه الفراغ المطلق ، وما هو اللامتناهي الحقيقي في المكان والزمان الممتلىء فعلياً بظاهرات الطبيعة واحداث التاريخ .

يجب أن نكون منتبهين لئلا نخلط انشاءات ذهننا الموقتةمع الوقائع الفيزيائية الموضوعية

⁽١) اينشتاين ، الاثير والنظرية النسبية ص ١٤ - ١٥

⁽٢) أ. ايلشتاين : حول طبهة الفيزيائية ، ١٩٢٢ ، ص ه ع

التي هي عشيلاتها التقريبية ، حتى لا ننتقل دون أن نلحظ ذلك ، من النسبية الفيزيائية الى النسبة الفلزيائية الى النسبة الفلسفة .

فَقِي الحَالَةُ الحَاصَةُ الَّتِي تَهِمنَا ، حالة الحَركة ، يكمن الحَطر في خَلط الحَركة الفيزيائية الموضوعة والوصف الرياضي الذي يكن أن يعطي لها .

ان نسبية الحركة لا تتناقص مع موضوعيتها .

ولكي نتذكر ذلك يكفى أن نفصل جيداً:

أ) الارتباطات المتبادلة لجميع الأجسام المتحركة ؟

ب) عن الحركة الموضوعية لجسم مادي في المسكان والزمان .

صحيح انتي أستطيع من وجهة نظر الارتباطات المتبادلة للأجسام أن أرسم مسيرة جسم ما انطلاقاً من أنظمة مقاربة ، ومع كل من هذه الأنظمة ، صحيح أن مسيرة الجسم الملاحظ سترتدي أشكالاً هندسية محددة مختلفة .

فأن نستطيع رسم محتلف مديرات حسم من الأجسام حساختلف أنظمة الاحداثيات لا يتناقض مع واقعة النا نستطيع استنتاج هسانه المديرات بعضها من البعض الآخر والقانون الدي عوجبه تستتج المديرات بعضها من البعض الآخر والنون مطلق وان نستطيع ملاحظة اللاعب المتأرجع من جميع نقاط السيرك وان تبدو الحركة بالنسبة لكل ملاحظ مختلفة عما هي عليه بالنسبة للآخرين جميعاً ، لا يمنع أبداً أنه لا تحدث موضوعاً سوى حركة واحدة . وصحبح أن هذه الحركة الموضوعة ليست محكنة الملاحظة دوماً الا داتياً . لقد لاحظ ماركس الملاحظة العميقة التالية ، و ان خصائص الأشباه لا تخلقها علاقاتها مع الأشياه الأخرى ، بل تتكشف بهذه العلاقات .)

وينتمي الأمر بالمثالية الى أن تغرس جذرها في النظرية الفيزيائية ، عندما تعتبر هذه النظرية الفيزيائية ، منذ المنطلق ، بشكل ميتافيزيكي ومثالي ومشال اينشتاين مثال له مغزاه . فهر ، أذ يعتبر ، منذ المنطلق ، أن نظرية ماليست انعكاساً للعالم المادي ، بل بناه

رياضياً عضاً ، لا يطرح على نفسه هذه المسألة : أية مشكلات حلت النظرية وما هي حدود تطبيقها ؟ انه يعتبر دفعة واحدة علاقته ، علاقة تعادل حقول النسارع والتجاذب صالحة بحميع الحالات ، حتى بالنسبة للسكان اللامتناهي . ويستنتج من ذلك ان الفيزياء ترد الى هندسة عضة ، في حين أن اكتشافاتها تؤكد بصورة رائعة أن المندسة ليست سوى فرع من الفيزياء التجريبية .

ان النتائج المثالية ، النسبية ، أو الحلقية التي زعموا استخلاصها من نظريات النسبية ، من الأب لوميترالى الفلكي ميلن ، تستند بصورة أساسية الى الحلط البدئي ذاته بينواقع فيزيائي والجهاز الرياضي المستخدم في قياسه .

وتظهر لاشرعية هذا الانتقال من الرياضي الى الفيزيائي بكل وضرح عندما نفاجتها في تفسير ظاهرة فنزيائية وكونية ملموسة .

والبكم مثالاً على ذلك: أن الجهاز الصوري النظرية العامة في النسبة بقبل اختيار أنظمة اعتباطية من الاحداثيات. هذا الاختيار الاعتباطي مشروع عاماً من وجة النظر الرياضية. لنر الآن النتائج الفيزياتية التي يزعمون استخلاصها منها: الارض والشمس هما نظامامقارنة متعادلان. فاذا أخذنا بالاعتبارات الرياضية، نستطيع في الحقيقة رسم حميع حركات النظام الشمسي، سواه أجعلنا الكواكب السيارة أو الارض تدور حول الشمس، سواه انتقينا كقاعدة الارض أو تابعاً المشتري وجعلنا الكواكب السيارة الاخرى تدور حوله ومكذا نستطيع أن نستتج من ذلك أن الصراع بين مفاهيم كويربيك ومفاهيم بطليموس ومكذا نستطيع أن نستتج من ذلك أن الصراع بين مفاهيم كويربيك ومفاهيم بطليموس التنمية التاريخية النظام الشمسي، فهي لاتحسبأي حساب للورالشمس في ولادة الكواكب السيارة وفي تحديد قوانين حركتها . (١) فأن تكون تنمية رياضية مشروعة بصفتها هذه

⁽١) نستطيع أن نبرهن من جديد برهانا جد مشابه من أجل عاربة زعم بعض نظريي النسبية استخلاص الحصائص الدينية للمالم المادي من قوانين الهندسة .

وخاصة بالتطبيقات النجريبية ، لا يعني أن واقعاً فيزيائياً يتناسب مع جميع هده التنميات. ان الرياضي القائل بالنسبية يجد صعوبة في اقناع طاهية الفندق انه و معادل ، أن تجلس بقرب المشواة وتدبرها حول النار أو أن تدبر الموقد حول شوائها ! ذلك هو مقددار الخطر في الابتقال من التعادل الرياضي الى التعادل الفيزيائي !

كيف تستطيع اذن نظرية النسبية أن تساعدنا على ادراك الحركة المطلقة عبر الحركات النسبة ؟

ان الكرسي الذي أجلس عليه ثابت بالنسبة للغرقة التي أعمسل فيها . هذه حقيقة موضوعة ، وهي مع ذلك حقيقة نسبية ، لانها حقيقة غير مكتملة فيا مجتص مجركة هذا الكرسي . أستطيع أن أعرف بوضوح أكثر هذه الحركة آخذاً بالاعتبار واقعة أن الكرسي يتحرك بوجب دوران الارض حول محاورها وحول الشمس ، وانه يتبعم كة النظام الشمسي داخل درب التبانة ، وحركة بجرتنا في نظام أوسع لانحسن معرفته . وحنى لو كنا نعرف لما استفدنا تحليل الحركة المطلقة لمذا الكرسي . حقاً انني أعرف محركة هذا الكرسي . حقاً انني أعرف النسبية والحركة النسبية التي ترسمها بشكل أفضل على الدوام ؟ هما تقريبان لحقيقة مطلقة وطركة مطلقة لا ينقدان . بيد أن كونها لا ينقدان لا ينقص شيئاً من موضوعتها وواقعها . فالواقعة هي هنا : ثمة حركة ، وتبدل ، واذا كنت لا أسنطيع وصفها الا جزئيا ، تقريبيا ، فانه يبقى مع ذلك أن هذه الحركة ، وهذا التبدل موجود بدوني اطلاقا عبر جميع الصور التقريبية أو القياسات النسبة التي يمكن أن أحصل عليا لهذه الحركة وهذا التبدل . وهو موجود كذلك ولو لم أكن ألاحظه ، ولو لم أكن أفكر فيه ، ولو وهذا التبدل . وهو موجود كذلك ولو لم أكن ألاحظه ، ولو لم أكن أديد أن ألم بأبة صورة له اوآخذ أي قياس له . انها حركة مطلقة ، وغم أنها لا تبدو لى أبداً الا بصورة نسبة .

عندما تسقط حقيبتي من الشبكة على أرض العربة ، فانها ترسم خطأ مودياً بالنسة

لأرض العربة ، وقطعاً مكافئاً بالنسبة للخط الحديدي ، ومسيراً مختلفا مع كل نظام مقارنة منتقى ، بيد أن مايظل بديها هو أن حركة موضوعة قد حصلت ، حركة لاتتعلق باي من الاحداثيات المنتقاة لرسمها . هذه الحركة وحيدة وهي حركة مطلقة . وان نكران صفتها الموضوعة ، وحركة الحقيبة بالنسبة للقطار حركة مطلقة بالنسبة الى أي ملاحظ : فبالنسبة لملاحظ كائن مثلا في مرصد سيربوس سيكون لمسير القطار شكلا غربا ومعقداً جداً ، وكذاك الحقيبة ، لكن أن يكون المسير ذاته ، والفضة بين مسير القطار ومسير الحقيبة ، هي الحركة المطلقة المقيبة .

لو لم تكن هذه الحركة ، وهذا التبدل موضوعياً ، مستقلًا عن الصور والقياسات التي ناخذه اله ، وان مختلف الأجسام لايكون بقدورها تبديل وضعها الواحد بالنسبة الآخر ، أي لن يكون ثمة حركة نسبية وان مجرد وجود حركات نسبية هو البرهان الذي لا يدحض على وجود حركة مطلقة .

الحركة تسلسل مادي واقعي . والزمان والمكان هما شكلا وجودها . فلو لم يكن يوجد مكان مطلق ، ولو كنا بقصد بالمكان ذلك الشكل الاقليدي الفارغ الذي لايخرج عن كونه نظاماً بجرداً من الاحداثيات ، لاضطررنا عندها الى القول أن أياً من جسمين يتقلان يكن أن يعتبر في حالة سكون وان ينتقى كنظام مقارنة : فادا مقط قلمي الحبر عن طاولتي ، أستطيع القول أن الطاولة بالنسبة لقلم الرصاص ، هي التي منتقل من الأسفل الى الأعلى . هنا نعود الى الاعتبارات الرياضية الصورية التي كنا بعارضها فيها تقدم ذكره بالراقع الفيزيائي والتاريخي .

و الملاحظة نفسها تبقى صالحة فيا مختص به و نسبية ، الزمان : فلا مجب خلط واقع التواقت مع الرسائل التي تمكننا من اقامة التواقت ، والتواقت واقعي رغم ابنا لانستطيع اثباته الا و نسبياً » .

ومكذا تحتفظ النسبية بكل قيمتها ، كلحظة من الراقع المطلق . كان لينين في كتابه

المادية والتجريبية الانتقادية (١) يشير الى ان (الديالكتيك مجتري في ذاته ، كاحدى الخطاته ، مذهب النسسة ،

ومن المفهوم ان المكان المطلق الذي تجري فيه هذه الحركات المطلقة ، لايمكن أن يعر"ف كإنا. فارغ ، منفصل عن المادة وحركتها . فقد اظهر لوبا تشوسكي ، منذ اكثر من قرن خطل المتافيزيك المبيع هندسة اقليدس ، وبرهن على أن المكان الاقليدي ليس اناه فارغا وابدياً، منفصلًا عن المادة وحركتها ، ومنفصلًا ايضاً عن مجموع معارف الانسان الفيزيائية. طرح لوبا تشوسكي مسألة ارتباط خصائص المكان الهندسية حيال الطبيعة الفنزيائية . واظهر الخصائص الهندسة المتعددة المكان الواقعي وأوجب براهن تجريسة عملة للعلاقات الهندسة . وهكذا أشاد على اسس صلاة ، ارتباط الهندسة حيال الفيزياه . لقد ادت هذه المفاهيم الى اعادة النظر بالميكانيك ، المرتبط عضوياً بالهندسة اللا اقليدية . رهكذا صاغ لوبا تشوسكي الجهاز الرياض لنظرية النسبة التي كان يجب أن تولد بعد غانين سنة . فمن المهم ألا تتطفل على هذا الانجاز العلمي الرائع المتكوِّن من نظرية النسبة ، فلسفة تضلل مداه وتنضب فيضه . أن بناء الهندسات اللا أقليدية ، بعد لوما تشوسكي ، قد اظهر ارتباط المندسة حيال الفيزياء ، فكشف هكذا امام المندسة آفاقاً تجريبية غير محدودة من اجل تنميتها . اظهر لوبا تشوسكي ان هندسة اقليدس لم تكن سوى تغريب أول لواقع الحكان على النطاق الارضي . وقد اثبت خلق هندسة لا اقليدية أن خصائص المكان تعود للاشياء ذاتهاوليس لعقل الابسان ، في حين، أنه لم تكن تستخدم هذه الهندسة الجديدة استخداماً تجريبياً ، حتى واجه البعض عمل هـــذا الجاز الرياضي على عمل المطلق والحضاع الغيزياء للهندسة . لقد اميء كثيراً استخدام دروس تاريخ العاوم : فبدلاً من اخْصَابِ الهندسة بجعلها علماً تجريبياً ، مخاطرون هكذا بتعقيم الفيزياء رغبة منهم في جعلها

⁽١) لينين: المادية والتجريبية الانتقادية .

علماً قباليا . وهيسن الا ننسى ابداً ان الواقع الفيزيائي هو الذي يحدد انتقاء المعادلات وليس انتقاء المعادلات هو الذي يحدد الواقع الفيزيائي.

وهكذا فالمكان والزمان هما شكلا وجود كل واقع موضوعي . ذلك ماذكر" به لينين بقوة في كتابه المادية والتجريبية الانتقادية : و ان المادية ، اذ تعترف بوجود الواقع الموضوعي ، أي المادة المتحركة ، مستقلة عن وعينا ، تنقاد حما الى الاعتراف في الموقت ذاته بالواقع الموضوعي للمكان والزمان ، وهكذا تفترق اولاً عن الكانتية التي تعتبر، كما تعتبر المثالية ، ان المكان والزمان هما شكلان التأمل البشري وليسا واقعين موضوعيين .

و و كان الاشاء او الاجسام ليست ظاهرات بسيطة ومركبات من الاحساس ، بل وقائع موضوعية تفعل في حواسنا ، فإن المكان والزمان هما شكلا موضوعية وواقعية للوجود وليسا شكلان بسيطان فظاهرات . وليس العالم سوى مادة متحركة . وهذه المادة المتحركة لا يكن أن تتحرك بشكل مغاير الا في المكان والزمان ان الفكرات الانسانية عن المكان والزمان نسبية ، بيد أن مجموع هذه الفكرات النسبية يعطي الحقيقة المطلقة ، عن المكان والزمان النسبية تتجه ، في تتميتها ، نحو الحقيقة المطلقة وتقترب منها . ان عدم ثبات الفكرات النسبية عن المكان والزمان لا يدحض الواقع الموضوعي لهذا وذاك باكثر بما يدحض تحول معارفتا العلمية عن بنية المادة واشكال حركاتها الواقع الموضوعي العالم الحارجي (١٠٠٠)

فالمكان والزمان هما الشكلان الاساسيان اكل وجود . والوجود خارج الزمان هماقة تساوي في بشاعتها الوجود خارج المكان .

أما مفاهيمنا في المكان والزمان ، فتعكس خلال تنميتها الزمان والمكان الواقعيين موضوعاً ، لكنها لاقعكسها الا تقريباً.

⁽١) لينين : المادية والانتقادية التجريبية س ١٤٤ - ١٤٠٠

ومنذ ان نكف عن الاعتراف اعترافا واضعاً ومتميزاً ، بالزمان والمكان كواقعين موضوعين ، كثكلين لوجود المادة المتحركة ، فائنا ننزلق حتا نحو و الدفعات الاولى ، و و و العلل الغائية ، لاننا حرمنا انفسنا من المعيار الموضوعي الوحيد الذي محظر الحروج من حدود الزمان والمكان : اذا لم يكن المكان والزمان سوى مقهومين ، فانه محق للانسانية التي خلقتها الحروج من حدودهم الكن اذا لم يكن المكان والزمان سوى شكلين لوجود الواقع ، التي خلقتها الحروج من حدودهم الكن اذا لم يكن المكان والزمان سوى شكلين لوجود الواقع ، ومما ، بالتالي ، بطبيعتها ذاتها ، يتفقان في امتدادهما مع الواقع ، فان الحديث عن واقع و سابق للزمان ، او و خارجي عن المكان ، حيث تبسع الحركة ، سخيف سخافة الحديث عن دائرة مربعة .

وسواه اتعلق الامر بالميكانيك الكمي اربالنسبية ، فان ماجر الفيزياء والفلسفة الى مفاهيم مثالبة ، هو انها لم تفها ، منذ المنطلق ، الصفة التاريخية والديالكتيكية المعرفة وارتباطها الدقيق بالمهارسة العملية الاجتاعية .

وهذا مايظهر اهمية نظرية المعرفة من وجهة نظر خصب البعث العلمي ذاتها .

وكذلك الامر فيما يتعلق بمقاهيم العلوم جميعها . فقد قدم ستالين في تقريره المؤتمر الثامن للسوفيات حول مشروع دستور الاتحاد السوفياتي ، في ٢٥ تشرين الثاني ١٩٣٦ ، مثالاً بارزاً لهذا التحول للمفهوم ، في العلوم الاجتماعية :

و لناخذ مثالاً الطبقة العاملة في الاتحاد السوفياتي ؛ فهي تسمى غالباً بفعل عادة قديمة بروليتاريا . لكن ماهي البروليتاريا ؟ البروليتاريا هي طبقة محرومة من ادوات ووسائل الانتاج في نظام اقتصادي يمتلك فيه الرأسماليون ادوات الانتاج ووسائله ، وتستثمر فيه طبقة الرأسماليين البروليتاريا - والبروليتاريا طبقة يستثمرها الرأسماليون . بيد ان طبقة الرأسماليين في بلادنا ، قد صفيت ، كما هو معروف . وانتزعت ادوات الانتاج ووسائله من الرأسماليين ووضعها في يد الدولة ، التي تعتبر الطبقة العاملة قوتها القائدة . وبالتالي لم تبق طبقة من الرأسماليين تستطيع استثار الطبقة العاملة . وعلى هذا ، فان طبقتنا العاملة ليست غير محرومة من ادوات ووسائل الانتاج فحسب ، بل انها ، بالعكس ، متلكها

بصورة مشتركة مع الشعب كله . ومن اللحظة التي صارت نمتلكها ، ومنذ ان ازيلت طبقة الوأسماليين ، فقد صارت كل امكانية لاستثار الطبقة العاملة امراً مستبعداً فهل نستطيع بعد هذا ان نسمي طبقتنا العاملة برولتياريا ؟ من الواضح اننا لانستطيع ذلك . لقد كان ماركس يقول : يجب على البروليتاريا ، لكي تتحرر ، ان تسعق طبقة الراسماليين ، وان تتنزع من الرأسماليين ادوات الانتساج ووسائله وان تزيل شروط الانتاج السي تولد البروليتاريا .

فهل يمكن القول أن الطبقة العاملة في الانحاد السوفياتي قد حققت هذه الشروط لانعتاقها ؟ بما لاجدال فيه أنه يمكن أن نقول ذلك ويجب أن نقوله - وماذا يعني قولنا هذا ؟ يعني أن البروليتاريا في الاتحاد السوفياتي قد صارت طبقة جديدة اطلاقاً ، الطبقة العاملة في الاتحاد السوفياتي التي عت النظام الراممالي في الاقتصاد ، ووطدت الملكية الاشتراكية لادوات الانتاج ووسائله والتي توجه المجتمع السوفياتي في طريق الشوعية .

والطبقة العاملة في الاتحاد السوفياتي ، كما ترون ، طبقة عاملة جديدة اطلاقاً ، متحررة من الاستثار ، طبقة عاملة لم يشهد تاريخ البشرية لها مثيلًا

ويكتب ستالين (١): « أن الماركسية ، بصفتها علماً ، لايكن أن تبقى في المكان ذاته ، فهي تنمو وتتكامل .

والماركسة ، في تنميتها ، لايفوتها ان تغتني بتجارب جديدة ومعارف جديدة ، والمنتجة ، فان بعض صغها واستنتاجاتها لايفوتها ان تتبدل مع الزمن ، ولا يفوتها ان تستبدل بصيغ جديدة تتناسب مع المهام التاريخية الجديدة . ان الماركسية لاتقبل استنتاجات وصيغاً جديدة ، الزامية بالنسبة لجميع العصور وجميع الادوار ، الماركسية

⁽١) ستالين : الماركسيه واللغة ص ٦٣ ــ ٦٤

عدوة كل جمود عقائدي .

هذا العداء لكل جمود عقائدي هو من صميم العقيدة ذاته : فمنطق للفاهيم محدد بمنطق الاشياء . وبالتالي فان تنمية المعرفة تعكس تنمية الواقع الذي هو الحركة . ان العداء الماركسي للجمود العقائدي يوتبط ارتباطاً وثيقاً بالمادية : فديالكتيك الطبيعة مخلق ديالكتيك الطبيعة مخلق ديالكتيك العرات .

واذا كانت المعرفة ، في جميع مستوياتها ، انعكاساً ذاتياً للواقسع الموضوعي ، فمن الضروري ان نوضع في كل مرحلة مانتضمنه من داتي ومن موضوعي .

وسنظهر ذلك ، بالسبة للمقهوم ، بمساعدة ثلاثة امثلة محتارة من بين اكثر الفاهيم تجريداً : مفاهيم السبية والمكان والزمان .

فالسبية تبدو اولاً بشكل ملوس ، كتتابع بسط .

وانطلاقاً من التنابع البسط المتحقق منه تجريبياً ، تتبع سلسة من التجريدات باوغ السبية . هنا ايضاً ، وجب حذف جملة من الارتباطات التي اتضع خطوها ، مثل روابط التنجيم بين مصير الافراد ومجرى النجوم . ووجب كذلك ان نفصل واحداً فواحداً الارتباطات بين هده الظاهرة اوتلك من ترابط الظاهرات الشامل . وهي مظهر لالترابط شامل ذاتي ، بل واقعي وموضوعي . يكتب لينين (۱) : و العلة والتنجة ليسا سوى لحظتين من الترابط الشامل ، من الصلة المتبادلة للاحداث ، وليسا سوى حلقتين في سلسة تنمية المادة . .

فالقانون اذن ليس سوى صورة معزولة الظاهرة ، صورة ثابتة ؛ فيه تبتر الظاهرة : فهي مجردة ، منفصلة عن العمل المتبادل الشامل ، وبالتالي عن الحركة .

و ان مفهوم القانون هو احدى درجات المعرفة ، من قبــــل الانسان ، للوحدة

⁽١) لينين : الدفاتر الفلسفية من ١٧

والتداخل ، وللترابط ومجل الصيرورة الشاملة ١١٠ ٠٠

وهكذا عندما غير عللا ونتائج في الظاهر ات الحاصة التي ندرسها، ننقاد الى فصل أوجه جزئية الوحة اجمالية، نقتلعها من صلانها الطبيعية والتاريخية. فنحن نبتر العلاقات الموضوعية لظاهر ات الطبيعة اذ نبسط هذه العلاقات. وبهذا المعنى يكون المفهوم ذاتياً: انه لا يعكس العلاقات الواقعية الا تقريبياً ، اذ يعزل بصورة مصطنعة عن هذا التسلسل أو ذاك من ترابط الاشياء الشامل .

لكن يجب ألا نخلط كذلك مسألة معرفة ما هي درجة الدقسة في أوصافنا للعلاقات السببية ، مثلا على مستوى التقييد اللا بلاسي أو على مستوى الميكانيك الكمي ، مع مسألة معرفة ما اذا كان مصدر هذه العلاقات التي نعر فها تعريفاً يزيد أو يقل جودة هو في ذهننا أم في الطبيعة .

مل الانسان هو الذي علي قوانينه على الطبيعة ، أو ان الطبيعة هي التي تملي قوانينها على الانسان ؟ تلك هي المسألة الاساسية : ان جميع الالوان المثالية الصغيرة جميداً لدى خلفاه كانت تتصف بهذه الصفة المشتركة فهي تعزو أصل نظام الطبيعة وقوانينها ، لا العالم الخارجي المرضوعي ، بل الوعي ، للروح ، انها تفصل الروح البشرية عن الطبيعة ، وهي لا تكتفي بمعارضتها الواحدة بالأخرى ، بل تجعل الطبيعة جزءاً من الروح بدلاً من أن تعتبر الروح جزءاً من الطبيعة ..

وتُطرح المشكلة بالصورة ذاتها فيا يتعلق بالمكان والزمان: هل انمفاهيمنا في المكان والزمان هي تقريبات لأشكال من الواقع حقيقية موضوعياً ٢ أم انها ليستسوى ملتجات اتفاقية الفكر ؟

فالقول ، هنا أيضًا ، ان مقاهيمنا للمكان والزمان تعكس ، خلال تطورهـــا ، زمانًا

⁽١) لينان : الدفائر الفلسفية ص ١١

ومكاناً واقعيين موضوعياً ، لا يعني أبدأ اننا نعتبر هذه المفاهيم جامدة ، ثابتة ، وتعطينا عن الواقع الموضوعي راسمة (كليشة) آنية ونهائية .

ان مفاهيمنا المكان والزمان نسبية ، في كل لحظة من التاريخ ، لمجموع معارف عن الطبيعة وسلطاننا عليها . بيد ان كل تقريب أكمل يكشف لنا خاصة جديدة من هذا الواقع الذي لا ينضب .

والحدس الحي للمكان والزمان ، بأشكاله الأكثر بدائية ، يوجه الانسان توجيها بيولوجياً نافعاً ، ذلك انه يعكس بدورة ما الواقع المرضوعي . فالانسان لا يستطيع التآلف بيولوجياً مع الوسط الخارجي اذا لم يكن ترتيب احساساته يعطيه عنه تقريباً كافياً ، صالحاً موضوعياً .

وتتناسب فكرة المكان المجردة هي أيضاً ، بشكلها الاقليدي ، مع تجربة لم يثبت بطلانها على نطاق الظاهرات اليومية . ففي الاستعالات المنزلية ، لكي أصنع كرسياً أو ابني بيتاً لا اتعرض لمسلمة اقليدس كما لا اتعرض من أجل ضبط ساعتي على ساعة المرصد لمفهوم التواقت

كان ميكانيك نيوتون ما يزال يستعملها كما يلي : كان المكان والزمسان يعتبران شيئاً ما خارجياً بالنسبة للاجسام ، ونوعاً من المحتوي الفارغ تتوضع فيه الاشياه . وكان المكان والزمان حيال المادة كشكل قابل الفصل عن المحتوى .

وفيا مختص بالزمان ، كان يعبّر عما يدعى والزمان الطلق ، لنيوتون بواسطة النور الذي كان يفترض ان انتشاره آني ، وذلك بفعل البطء فوق العادي في الانتقال الميكانيكي للاجسام العادية بالنسبة لسرعة النور ، ان اشارة ضوئية ، تبلغ نقاطاً مختلفة من المكان كانت تثبت تواقت الاحداث في هده النقاط المختلفة ، بصورة مستقلة عن المسافة .

و كذلك الأمر فيما يتعلق بالمكان : ف و المكان المطلق ، لنيوتون كان اجمالاً جهة من الاحداثيات مؤلفة من أشعة ضوئية .

4.-

لكن عندما صارت بمكنة دراسة الظاهرات التي كانت سرعتها قريبة من سرعة النور او معادلة لها ، لم يعد بمقدور النور أن يستخدم مقياساً للمكان والزمان . فقد حدث ، كما سبق لنا القول ، كما لو ان محاور الاحداثيات صارت فجأة مطاطة !

ولم يعد بالامكان التمسك بوجهة النظر التقليدية في الفصل بين المحتوي والمحتوى ، بوجهة نظر الظاهر التالمحدد موقعها بصورة مطلقة بالوحدة القياسية الشوئية للمكان والزمان . فلمكان اعتبارهما محتويين متجانسين لا أهمية لهما لجميع ظاهرات الطبيعة ، بل شكلين لوجود المادة ، غير قابلين الفصل عن المادة ، ويمتلكان خصائص مختلفة تبعاً للمادة التي هما شكل وجودها .

وعانى المفهومان النيوتونيان الكتلة والحركة تطورات بماثلة ، فلم يعد يعتبر كل منها مستمرأ كما في الميكانيك الكلاسيكي ، بل متقطعاً .

ان مفهوم الانعكاس ، كما نرى، معقد جداً. فهو غني بجميع طرائق الفكر المتتابعة التي قادت الانسان الى تشكيل صورة متزايدة التعقيد ومتزايدة الاقتراب من العالم الموضوعي .

يكتب لينين (1): وان معرفة الانسان ليست خطأ مستقيماً ، بل خطأ متعرجاً يقترب دوغا نهاية من الواقع بسلسة من الدوائر، والاشكال اللولبية . وكل مقطع ، وكل قطعة ، وكل جزء من هذا الخط المنحني يمكن أن مجول بصورة وحيدة الطرف الى خط مستقيم ، مستقل ، تأم ، يؤدي الى مستقع المثالية حيث تثبته فيه المصلحة الطبقية الطبقات المسيطرة ان الصفة المستقيمة واحادية الطرف ، التصلب والتحجر ، النزعة الذتية والعاء الذاتى ، تلك هي الجذور اللاهو تبة للحرفة .

⁽١) لينين : الدفائر الفلسفية ص ٣٣٠ .

جذور المثالية

لنعزل، في التسلسل الاجمالي للمعرفة ، لحظة الاحساس، فنحصل على المثالية الذاتية ، مثالية بركلي مع جميع الواتها اللا ادرية .

لنعزل لحظة المفهوم، فنحصل على المثالية العقلانية، مشالية هجل والانواع المنحطة المكانتين الجدد .

لنعزل لحظة المارسة العملية فنحصل على المثالية العقلانية ، مثاليسة هجل ، التي يسمها ديوي Dewey ، مثالية العمل ، مع حميع الوانها الاداتية .

دلك هو الجذر العرفاني للمثالية : عزل احدى لحظات المعرفة واعتبارها كل المعرفة . وهكذا نستطيع ادراك عدد كبير من اشكال المثالية حسب الوجه الذي نهم به : الاحساس ، الادراك ، المفهوم ، الحكم ، او حتى العاطفة ، والمعتقد ، والارادة . بيد أن التحريد هو دوماً في حذر المثالة .

فالاشكال الحاصة للمثالية تولد كغراجات ضارة، في كل لحظة حاممة من تقدم المعرفة: فما أن تحرز الرياضيات نجاحات هامة حتى نشهد ولادة ومثالية رياضية ، على غرار مالبرانش وما ان تبدل الفيزياء بنجاح مفاهيمها الفدية حتى نرى انبثاق ومثالية فيزيائية ، واذا ما كشفت اليولوجيا بعض الاوجه الجديدة في عمل اعضاه الحواس ، ظهرت ومثالية فيزيولوجية ، وتتكاثر دوغا تحديد الزمر الفرعية والمدارس الفرعية والبيع الفرعية : فمن البراغماتية الى الاداتية ، ومن الايجابية الى فقه اللغة (السيانتيك) ، ومن الصورية الى المنطقية ، ومن علم الظاهرات الى الوجودية لا يكل اتباع المثالية من تطريز الاشكال المتداخلة حول الموضوعات الاساسية للركلى ، وكانث وهجل .

والعملية بسيطة جداً ! لناخذ مثال تجريد المفهوم : يكفي ان ننسى اصله التجريبي وان نُـُعمل العقل في اوجهــه المختلفة • المفهوم كتعبير لفظي ، المفهوم كأداة للعمل ،

المفهوم كعنصر منطقي ، المفهوم كحكم ، النح . لنبني في الحال نصف اثني عشرية من الانظمة المثالية ذات مظهر جد « عصري » .

والشرط الوحيد لذلك هو اعتبار التجريد واقعاً موضوعياً موجوداً مستقلًا عن الواقع الملوس .

تلك هي الغدية لهذا السلطان الذي اكتسبه الانسان ، بالمارسة الاجتاعية والنطق ، بان ينفصل عن الواقع المباشر لـ كي يخلق مفاهيم عامة تعكس الاشياء في علاقاتها الداخلية، وعلاقاتها المبادلة وحركتها .

كان لينين يقول ('' : د يختص الانسان بامتلاك القدرة على قلب الاشياء رأساً على عقب ، وبجعل الفكرات المجردة مستقلة (٢) » .

والتجريد هو ، كلسان ايزوب ، ادهش وارهب اسلمة الفكر : فهو خصب خصباً عجيباً عندما لاننسى انه لحظة من التسلسل العام الفكر الذي ينطلق من التأمل الحي لواقع خارجي عنا ولا مجتاج الينا لكي يوجد، والذي يوتقع الى الفكر المجرد ، قاطعاً الاستمر ال الحسي، عللا أياه ومعيداً تركيه داتياً تبعاً لعلاقاته الموضوعية ، والذي يعود الى الملوس (الى الحقيقة المهوسة دوماً)، مثبتاً ذاته بالمهارسة العملية التي تجعلنا وسادة الطبيعة ومالكيها».

والتجريد ، بالعكس، يضل تضليلا رهيباً عندما يزعم الاكتفاه بذاته كواقع ازلي، أو عندما ينكر ببساطة قرابته مع الحسي ومع الواقع الخارجي ، الماوس والعملي ، حيت

⁽١) لينين : الدفاتر العلسفية س ٣٠ .

⁽٢) راجع انجلز،انتي دوهرينغ طبعة كوست ج١ ص٢٥ - ٣١ . يفضح انجلز لدى دوهرينغ هده الطريقة القنبلية التي تنحصر في معرفة خصائص الموضوع لا باستخلاصها من الموضوع ذاته ، بل باستناجها من مفهوم الموضوع . فعبل كل شيء يضعون انطلاقاً من الموضوع مفهوم الموضوع، ثم يعكسون الكل ويقيسون الموضوع بنسخته، المفهوم . فليس المفهوم هو الذي يجب ان يقتفي اثر الموضوع بل يجب ان يقتفي اثر المهوم .

ينطلق كل شيء وحيث ينتهي كل شيء . عندئذ يتحول المفهوم العام الى وهم : فيـدعي خلق الحسي الذي خرج منه ، والعالم الذي لا يكون دونه شيئاً بذكر .

ومصدر هذا الوهم بعيد جداً: فهو معاصر الجلجات التجريد الاولى في الانسانية البدائية . ان علم اشتقاق الكلمات والتاريخ السعيق يظهر ان لنا ، في فولكاور الشعوب الاكثر بدائية ، آثار انفصال الفكر حيال الواقع .

ومنذ اقدم العصور ، التي توصل فيا الناس الذين كانوا مايزالون يجهاون كل الجهل بنيتهم الفيزيائية الحاصة، والذين تنبه الاحلام بخيلتهم ، الى فكرة ان عقولهم واحساسهم لم تكن فاعلية من فاعليات جسمهم ، بل من نفس خاصة ، تسكن هذا الحسم وتغادره عند الموت ، منذ ذلك الوقت وجب عليهم ان يكونوا لانفسهم فكرة عن علاقة هذه النفس بالعالم الخارجي ، فاذا كانت النفس ، عند الموت ، تنفصل عن الجسد وتستمر في العيش ، لم يكن ثمة اي سب لان يُعين لها موت عاص بها ؛ وهكذا ولدت فكرة غلودها التي لم تكن ، في تلك المرحة من التطور ، تبدو كعزاء بل كحتمية لايستطيع المرة ضدها شيئا ، بل وكانت تبدو ، في الغالب ، لدى الوئان خاصة ، كشر حقيقي . لم تكن الحاجة الى العزاء الديني هي التي ادت الى الوغم الكثيب ، وهم الحلود الشخصي ، بل الحيرة التي علكت الناس فيا يجب عمله بالنفس ، يعد موت الجسد . و كذلك ولدت ، بتشخيص قرى الطبيعة ، الآلمة الاوائل التي اغذت ، خلال تنمية الديانات ، شكلاً فائقاً بعضها حيال البعض الآخر ، في خارة المطاف ، وبغمل تسلسل طبيعي من التجريد ، واكاد بعضها حيال البعض الآخر ، في خار الناس مفهوم الآله الوحيد في الديانات التوصيدية () المثالية الاصل ذاته الذي هو للدين ففي زمن كان فيه الانسان عاجزاً حيال قوى

⁽١) انحلا: لوديخ فورباخ س ٢٥.

نجابهه وتسيطر عليه ، كانت هذه القوى غامضة بالنسبة اليه وكان يعطيها صفة فائقـــة للطبيعة . كانت هذه القوى قبل كل شيء قوى الطبيعة .

ثم اضيفت البها قوى المجتمع .

فالتمثيلات الدينية هي انعكاس خيالي ومشوه لهذه القوى في حياة الناس.

وكانت المسألة المركزية هي خلق جميع هذه القوى فمسألة الخلق هذه مشتركة بين المثالة والدن .

ان الفكرة المطلقة هي خالق العالم ، لدى هجل ، غاماً كاله النوراة . والفكرة تلعب في فلسفة هجل الدور ذاته الذي ياهبه الله في المسيحية ، وليس ذلك من قبيل الصدفة ، فمنذ اللحظة التي نعزل فيها عن كل الواقع احد اوجهه لنجعل منه كل المعرفة ، مجبعلينا، مهاكلف الامر ، ان نعيد بناه الواقع انطلاقاً من هذا الجزء من الواقع الذي هو المعرفة . فلو كانت دودة القز تستطيع ان تفكر ، ولو انها نسبت كيف ولدت ومن اين اخذت غذاه ها ، لتوهمت مكبرياه وسذاجة انها غزلت ونسجت شريقتها الحريرية انطلاقاً منذاتها .

لم تكن الفلسفة المثالية ابدأ سوى نقل مفهومي ، واع او غير واع لمذهب الحلق الديني . في البدء كان الكلمة ، ثم التكوين ، وكل ذلك انطلاقاً من هذا الانزلاق الاول، انفصال الفكر والعمل ، الفكر والواقع .

بيد ان المثالية ليس لها جذور دينية فعسب ، بل لها ايضاً جذور اجتاعية . ففي محتمع مكون من طبقات ، تلعب الطبقة التي تمتلك ادوات العمل دور توجيه العمل الاجتاعي الذي تنقذه عملياً الطبقات الاخرى ؛ وهي تمتلك في الوقت ذاته الامر ارالتكنية للعمل ولديها التفرغ الضروري لتنمية ثقافتها الفكرية .

والأمر واضع لدى افلاطون . فهو عندما يصف البنية الاجتماعية ، ثمة من جهة اولئك الدين يوحهون ويفكرون ، وفي القطب الآخر اولئك الذين ينفذون الاشغال. المدين يوحهون ويفكرون ، وفي القطب الآخر اولئك الذين ينفذون الاشغال.

الطرفين الجيش الذي يضمن طاعة المنفذين ان في دلك نقلًا مثالياً المجتمع العبودي بالافه السنة من المواطنين الاحرار في أثينا الذين يقررون على الآغورا ، باسم الـ • ٨٥٠٢٥٨ ، ثم الـ • ٠ ، ٠ ، ٠ ، ٥ العبيد المكلفين بالتنفيذ دون تفكير .

ويصف افلاطون النفس بشكل متناظر : الـ « $\Pi()$ » في الاعلى والـ « $\Pi()$ $\Pi()$ » في الاسفل مع المتوسط الـ « θ (θ) لفرض سلطة الذهن المنظم .

للد نقلت المراتب الاجتاعية كما هي الى نظرية النفس والى نظرية المعرفة .

ذلك هو الجذر الاجتاعي للمثالية: ففي كل مجتمع طبقي يخلق تعارض العمل اليدوي والعمل الفكري، يخلق الوهم والانتساج المادي، يخلق الوهم لاباستقلال الفكر الذي ومجلسة، فوق الواقع المادي والعمل التمرسي، بسل بأولونة الفكر ايضاً.

ان نقل الواقع التاريخي الطبقات الى حقيقة متاديزيكية ازلية يعطي بطبيعة الحال حجة هامة الطبقة المسيطرة من اجل المحافظة على دورها القائد . فيتحول النقل الفلسفي مئتنا الم ابينا الى تبرير .

عندما سندرس دور المهارسة الاجتاعية في المعرفة ، في الفصل الاخير من هذا الكتاب، سنعود الى بحث مشكلة وانحطاط ، الانسان لنقتصر فقط على اسباب بقاء الوهم المثالي: فالمثالية ، بجميع اشكالها ، ستكون دوماً مبجلة في مجتمع طبقي . فهي تلعب بالنسبة الطبقات المسيطرة دور التبرير الذي اوكلته هذه الطبقات على الدوام الى الاديان بمنحها الاولوية للفكر على العمل الفيزيائي ، وله والنخبة ، المؤتمنة على والقيم الروحية ، على والجاهير ، ولطبقة النبلاء الافلاطونية اله و Vous ، على الهود في النبلاء الافلاطونية الهود و Vous ، على الهود في النبلاء الافلاطونية الهود و Vous ،

ان المثالية باصولها العرفانية كما هي باصولها الاجتاعية ، وبالوظيفة الاجتاعية المعينة للعينة المناء (حتى ضد رغبة واضعيها احياناً) ترتبط بلا انفصام بالدين .

والماادية الديالكتيكية ، كنظرية المعرفة ، تعيد ، خلافاً لجميع التجريدات

وحيدة الطرف ، الصفة الاجمالية لتسلسل المعرفة ، الذي هو الانعكاس الذاتي للواقع الموضوعي .

تعترف المادية الديالكتيكية ، بالصفة الذاتية ، النسبية ، لمعرفتنا بمعنى أن حدود تقريب الحقيقة الموضوعية مكيفة تاريخياً . بيد أن ذلك لايضع أبداً موضع البحث وجود الاساس الموضوعي لمعرفتنا ، كما سنظهره في الفصل الحاص بعلاقات الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة .

عندئذ ، وعندنذ فقط بأخذ المفهوم ، الفكر المجرد ، مغزاه الحقيقي ، فهو ليس سوى لحظة من المعرفة .

يكتب لينين ": وفي الاساس ، الحق كله الى جانب هجل ضد كائت . فالفكر، اذ يرتفع من الملموس الى المجرد ، لا يبتعد ابدآ ، اذا كان صحيحاً ، عن الحقيقة ، بـل يقترب منها ... والتجريدات العلمية الصحيحة كلهـا تعكس الطبيعة بعمق اكبر ، وبصدق اكثر ، وبصورة اكمل . فمن التأمل الحي الى الفكر المجرد ومن الفكر المجرد الى المارسة العملية ، ذلك هو المسير الديالكتيكي لمعرفة الصحيح ، لمعرفة الحقيقة الموضوعية . »

٣ _ المنطق والديالكتيك

ان المسيرة نحو الفكر المجرد لاتتوقف عند المفهوم .

⁽١) لينين: الدفائر الغلسمية ، ص ١٠٦

وليست لله مفاهيم بلا احكام كما لايكن ان نوجد احكام بلا مفاهيم .

هذا الارقباط المتبادل أمر بديهي: فكل مفهوم هو تعميم ؟ بيد أن هذا التعميم يعني أن الانسان ، قد أضطر ، خلال ممارسته العملية التاريخية. الطويلة ، أن يقارف المواضيع والظاهرات ، وأن يستخلص منها ماهو جوهري ، ويضرب صفحاً هما هو غير جوهري . أن سلسلة طويلة من الاحكام قد آلت إلى تشكيل مفهوم من المفاهيم ، لا ينمو بدوره الا انطلاقاً من أحكام جديدة .

فاي شكل جديد للانعكاس يكوّن الحكم؟

لة حـكم عندما نؤكد او ننفي وجود علاقة .

وهذا يعني ان الحكم هو الارتباط بين المفاهيم .

لقد رأينا أن التعميم والتجريد اللذين بها يتشكل المفهوم يتضمنان حذف ماهو تانوي وأيقاه وتجميع ماهو جوهري ولموذجي بالنسبة لموضوع ما أو مجموعة من المواضع والظاهرات.

ان المفهوم لايتشكل ولا ينمو الا باحكام . وكل مفهوم يباور سلسلة مز الاحكام وهملها المتبادل يكو"ن حركتها وحياتها .

ان كل تحديد جديد لمقهوم من المقاهيم يتضمن علاقات جديدة لهذا المقهوم مع مقاهيم اخرى . وكلها كان المقهوم غنياً بالتحديد ازداد غنى بالعلاقات .

يقول لينين (١) : (كل مفهوم هو في علاقة معينــة ، وفي صلة معينة مع جميع المفاهيم الاخرى . .

هذا الارتباط المتبادل لجميع المفاهيم يدخل التناقص الى قلب المفهوم ذاته · فهوذاته ، وفي الوقت نفسه شيء آخر ، لانه لا يُعرَّف الا بعلاقاته مع مفهوم آخر : نجد على مستوى

⁽١) لبنين : الدفاتر الغلسفية ص ١٢٧.

المفهوم ، قانون الحركة نفسه الذي صادفناه لاول مرة مع الحركة الميكانيكية : فالتناقض هو النبض الداخلي للحركة العفوية والحية ، وكل فكر ، ككل شيء ملموس ، يدخل في علاقات متنوعة ، وغالباً متنافضة ، مع الباقي كله : فهو ذاته وشيء آخر .

كان لبنين يلاحظ في تعليقه على الانتقاد الهجلي لكانث: : « الشيء بذاته ، هو اجمالا تجريد فارغ وبلاحياة . في الحياة وفي الحركة ، الكل وكل شيء هر « بذاته » وكذلك « للآخرين » في علاقة مع شيء آخر ، منتقلًا باستمرار من حالة الى حالة اغرى(١) » .

ان الشمول الحقيقي ، في الفكر كما في الواقع ، هو دائماً ملموس : هالشامل مجمل في ذاته غنى الحاص كله ، غنى الفرد، وغنى المفرد . فهو حسب تعبير هجل ، والشامل الملموس » . وتتسع المادية اعطاء و الشامل الملموس » معناه الحقيقي ؟ والتجربة لاتحدد محتوى المعرفة فحسب ، لا تجلب المادي الملموس الفكر فحسب ، بل تحدد أيضاً أشكال الفكر .

هذه الاشكال تعكس العلاقات القائمة موضوعيا بين اشياء العالم الواقعي وظاهراته .

يكتب لينين (٢): وليس المنطق علم الاشكال الحارجية الفكر ، بل علم قوانين تنمية جميع الأشياء المادية ، الطبيعية والروحية - اي تنمية المحتوى الملموس كله العالم ولمعرفته - أي الحصيلة ، والمجموع والنتيجة المستخلصة من تاريخ معرفة العالم . »

واشار انجاز في كتابه ، انتي دوهو ينغ ، الى هذه الميزة الجرهرية لهجل : ﴿ فِي نظام هَجُل ، كان عالم الطبيعـــة كله والتاريخ والفكر موصوفًا لاول مرة ، كتسلسل ، اي

⁽١) لينين : الدماتر العلسفية ص ٨٥

⁽٧) ليتين : الدفاتر الفلسفية ص ٨٥

⁽٣) هجل: المنطق ص ٦١

باعتباره مشتبكاً في حركادائمية ، في تبدل وتحول وتطور دائم : وكانت قد جرت محاولة لاظهار المنطق الملازم لهذه الحركة ولهذا التطور . فلم يعد تاريخ البشرية ، من وجهسة النظر هذه ، يبدو كفوضى من العنف الحالي من المعنى ، بل كتطور الانسانية ذاتها ، التي كان على فكرها منذ ذلك الوقت ان يتبسع التقدم التدريجي عبر جميسع الاخطاء وان يظهر الضرورة الداخلية عبر حميسع الاحتالات الظاهرية .

و قالا يحل هجل هذه المشكلة ، ذلك امر لا اهمية له . ويعود له الفضل المبين في إنه طرح المشكلة » .

بديهي ان فكرة بناء نظام الطبيعة والتاريخ يشمل كل شيء ويعطي نتيجة كل شيء، مرة واحدة ، تتناقض مع القوانين الجوهرية الديالكتيكية . بيد ان ماييقى ، هو ان المعرفة المنظمة لمجموع العالم تسير من جيل الى جيل مجلى جبارة وان جرأة هجل الفكرية لم تكن غير شرعية الا من حيث انها تزعم ان رجلًا واحداً يستطيع ان ينجز ماهو عمل الانسانية بمجموع اجيالها .

ولا يرى هجل في ذلك سوى قانون من قوانين الفكر . لكننا نستطيع ان نظهر ان هذا التقدم يتناسب مع قوانين الطبيعة والتاريخ .

لنعد ، من اجل اثبات ذلك ، الى مثال انجلز ١٠٠ : كان اناس ، اقبل التاريخ يعرفون بالمهارسة العملية ان الدلك مجدث الحرارة، عندما وجدوا ، منذ اكثر من مائة الف سنة، وسيلة احداث النار بالدلك وعندما كانوا ، في زمن اكبر ايضاً بدفئون بالدلك الاجزاء

⁽١) مجل: المنطق الجزء الثاك.

⁽٢) انجلو: ديالكتيك الطبيعة ص ٢٢٧ - ٢٢٧

ا من الجسم . بيد انه اقتضى ان تمر آلاف السنين للانتقال الى اكتشاف ان الدلك رسندر للحرارة في أية حال وباغتصار ، جاء الوقت الذي كان دماغ الانسان قد نما ير من الخوارة في أية حال المالي : الدلك مصدر الحرارة ؛ انه حكم يستطيع اصدار الحكم التالي : الدلك مصدر الحرارة ؛ انه حكم يرود ، وفي الحقيقة ايجابي .

فاك الوقت مرت آلاف السنين حتى درس مباير وجول وكولدينغ عام ١٨٤٧ السلسل الحاص من حيث علاقاته مع تسلسلات أخرى ذات طبيعة واحدة اكتشفت واك الفترة ، أي من حيث شروطه العامة المباشرة، وحتى صاغوا الحكم بالصورة التالية: وحتى من كانيكية قادرة على التحول الى حوادة بواسطة الدلك .

ا الآن فقد سارت الأمور بسرعة . لقد كان باستطاعة ماير ، بعد ثلاث سنوات ، بعد ثلاث سنوات ، بعد من حيث الأساس على الأقل، حكم التفكير الى المسترى الذي يكون فيه اليوم الله على من الحركة يمكن ويجب أن يتحول بالضرورة ، في شروط محددة من الله ، تحولاً مباشراً او غير مباشر ، الى اي شكل آخر من الشكال الحركة ، مالمة ، تحولاً مباشراً و غير مباشر ، الى اي شكل آخر من الشكال الحركة ، أي سير أشكال الحركة بصورة عامة . وعلى هذا ، فان ما يبدو لدى هجل كتنمية لشكل فكر الحركم بصفته هذه ، يتكشف وعلى مكتنمية لمعارف تستند الى قاعدة بيرينة . وهذا ما يظهر بالتسالي ان قوانين الفكر وقوانين الطبيعة تتوافق بالضرورة ، ان تعرف معرفة مضوطة وحسب .

نستطيع أن نعتبر الحكم الاول حكماً مفرداً: فنسجل الواقعة المعزولة ان الدلك إلى الحرارة . والثاني حكماً خاصاً: فان شكلًا خاصاً من الحركة (الشكل الميكانيكي)

قد كشف عن خاصته في التعول الى شكل خاص آخر من الحركة (الى حرار، الظروف الحاصة (بالدلك) . والحكم الثالث حكم شمول : فقد اتضع ان كل الحركة يستطيع ومجب بالضرورة ان يتعول الى شكل آخر من الحركة . والقدانون بوتدي هذا الشكل ، قد بلغ تعييره الأخير . ونستطيع ، بغضل اكتشافات تؤويده ببراهين جديدة ، بعضوى جديد وبمصوى أغنى . اما القانون نفسه ، كما مهمنا ، فلا نستطيع أن نضف اليه شيئاً . وهو في شموله ، في شكله ومحتواه ، وكلاعما على السواه ، لا يقبل أي توسيع ؛ فهو قائون مطلق من قوانين الطبيعة .

هنا يعكس الشكل المنطقي تنمية تاريخية دون أن يتناول ، والحق يقال ، تعرجاته ولا نسقه . هذه الهوية العميقة المشتركة بين المنطق والتاريخ التي اكتشفها تتبيح لنا أن نصوغ ، على مستوى المنطق ، قانوناً صادفناه على مستوى البيولوجيا .

فكما ان جهازاً عضوياً ما في علم المستحاثات هو في طور نموه في علم الاجند كذاك تشمية المفهوم او العلاقة بين المفاهيم في تاريخ الفكر هي في رر نموها في وأس الدبالكركة كفرد . والاحتمال بلعب دوره في التنمية التاريخية ، في حين انه ، في الفكر الدبالكتيكيكي غمر الجنين ، يتلخص في الضرورة .

ان الصورة الأولى القياس هي خلاصة تجربة قديمة عمرها مثات آلاف السنين : ماعو متضمّن في حِزه من كل متضمّن في هذا الكل .

لقد قادت فاعلية الاسان العملية وعي الانسان الى أن يكرد ويتمقق مليادات المرات ، في الحياة ، من المضمون السري لمختلف صور المنطق. وأخذت هذه العملية قيمة بديهة وصورة منطقية . يكتب لينيين (١): و المارسة العملية الانسانية ، المتكرد، مليارات المرات ، تنطبع في الوعي كصورة منطقية ». ان مقولات المنطق هي خلاصة

⁽١) لينين الدفائر الفلسفية س ١٤٨٠

التجربة الانسانية في عملها في الواقع الموضوعي. ولذلك فهذه المقولات ليست قو انين للفكر فعسب ، بل قوانين للطبيعة .

وليس الحكم شكلا محضاً، دون محتوى . انه شكل الفكر الذي يعكس فيه الانسان ذاتياً الصلات الموضوعية للأشياء والظاهرات . ففي الحكم يصل الفكر ما هو موصول في الواقع ذاته .

ان ارتباط موضوع أو ظاهرة مع موضوع آخر أو ظاهرة أخرى ينعكس بشكل حكم ايجابي ، وينعكس انفصالها بشكل حكم سلبي .

ان الارتباط والتكيف المتبادل الظاهرات ذات التقييد المعقد يعبر عنها باحكام فرضة . ففي تقرير ستالين الى المؤتمر الثامن عشر المعزب الشيوعي مثال بارز على ذلك :

يعيد ستالين الى الاذهان قبل كل شيء موضوعة انجاز (١): و منذ ان لم يعد غة طبقة اجتاعية يجب أن نظل مضطهدة، ومنذ أن الغيث في نفس الوقت الذي الغيث فيه السيطرة الطبقية والصراع من أجل الحياة ، القيام على فوضى الانتاج الحالية ، الاصطدامات والإساءات التي كانت تنتج عن هذه السيطرة وعن هذا الصراع ، لم يبق غة ما يجب قمعه ، وتنكف سلطة القمع الحياصة ، الدولة ، عن أن تكون صرورية ... فترول الدولة . ، ويتأبه ستالن :

هل موضوعة انجاز هذه صميعة ؟

و نعم هي صحيحة امّا بأحد الشرطين التالين:

أ - داذا درسنا الدولة الاشتراكية فقط من وجهة نظر التنمية الداخليـــة البلاد ،
 متغا ضين سلفاً عن العامل الدولي ومعتبرين البلاد والدولة ، من أجل ملاءمة التحليل ،
 خارج الوضع الدولي .

⁽١) ستالين : مسائل السنينية أس ٦٢٤ - ٦٢٨ .

ب - راذا افترضنا ان الاشتراكية قـــد انتصرت في جميع البلدان او في معظم البلدان، وان مكان التطويق الرأسمالي يقوم عيط اشتراكي ؛ وانه لم يعد غة تهديد بالعدوان من الحارج ؛ وان لم تعد غة حاجة لنعزيز الجيش والدولة ...

و هل ستبقى الدولة كذلك بعد مرحلة الشيوعية ؟

د ـ نعم ستبقى اذا لم يصف التطويق الرأسمالي، وادا لم يزل خطر الاعتداء العسكري
 من الحارب ؟

. - لا ، لن تبقى ، ستزول ، اذا صغي التطويق الرأسمالي ، وحمل محله محيط المتراكي » .

وهكذا عندما نبحث قابلية الموضوع التحول ، خلال تسميته ، فان قــابلية التحول لصفات الموضوع في مختلف مراحل التنمية تنعكس بشكل حكم انفصالي .

المحاكمة العقلية كانعكاس

ان المحاكمة العقلية ، هي ايضاً ، انعكاس لارتباطات وعلاقات الواقع المتبادلة . وهنا ايضاً ، تعبر الصور المنطقية عن الارتباطات الواقعية للاشياه ، وتعكسها .

والقياس ، بجميع اشكاله ، هو طريقة تفكير نستخلص برجبها نتيجة ، ونضف معرفة جديدة او تنبؤاً . فقد يكون استقرائياً واستنتاجياً حسباً ينتقل من الخاص الى العام او من العام الى الحاص ، لكنه في الحالين يظهر قوة الفكر في اكتشاف واقعات جديدة اوقوانين جديدة .

فبالاستقراه ، يعمم الفكر الواقعات ويكتشف قوانين الطبيعة . وكان غاليله قد يُ لاحظ ، اذ أسقط اشياء من برج بيز المائل ، ان سرعة سقوطها لاتتعلق باوزانها . واستنتج من ذلك ان الامر يتعلق بقانون من قوانين الطبيعة صالح بالنسبة لاي جسم ، وفي اي مكان وفي اية لحظة . واستخلص نيوتون من ملاحظات منعزلة عن يجوركة القمر ، قانون الجاذبية الشاملة الفاعلة دوماً وفي كل مكان بين الاجسام . و كذلك فعـــل لافوازيه انطلاقاً من تجربة على الزئبق . وصاغ هارفي ، بأن ربط اوردة وشرايب بعض الحيوانات ، قانون الدورة الدموية كقـانون عام لجميع الحيوانات الفقرية . واكتشف ماركس وانجاز ، على قاعدة ملاحظات جمعاها في بعض البلدان الرأسماليـة ، قانون تنمية المجتمع الرأسمالي .

وليس الاستنتاج اقل خصباً في الشرح والتنبؤ العلمي . فقد حداد لوفريه وآدامز بطريق الاستنتاج الرياضي ، انطلاقاً من اضطرابات حركة اورانوس ، وجود كوكب سيار اكتشفه هاله Halle بعدهما عام ١٨٤٦ واطلق عليه اسم نبتون. واستطاع ما ندليف ان يتنبأ بوجود عناصر كيميائية بجهولة في زمنه وان مجدد حتى بنيتها وخصائصها : فاكتشفها بوابودران عام ١٨٧٥ ، ونيلسون عام ١٨٨٠ ، ووينكار عام ١٨٨٦ ، بصورة فعلية وسموها هليوم ، سكانديوم ، جرمانيوم وكان ماكسويل قد تنبأ بالضغط الذي تمارسه الاشعة الضوئية على جسم مضاء فقام ليبديف باثبات ذلك تجربيباً عام ١٩٠١ . وفي تارسه الاشعة الضوئية على جسم مضاء فقام ليبديف باثبات ذلك تجربيباً عام ١٩٠١ . وفي قانون التنمية غير المتساوية المراشعة انتصار الاشتراكية في بلد واحد او في عدد صغير من البدان ، وفي آب ١٩١٧ استنتج ستالين في المؤتمر السادس المحزب البواشفي من القانون ذاته التنمية غير المتساوية المكانية قطع الجبة الرأسمالية في اضعف حلقاتها : روسيا .

صحيح ، أن التجربة والمارسة العملية قد جاءاً ، في كل من حالات التنبؤ هذه الحاصلة بطريق الاستنتاج ، بالاثبات النهائي ، بيد أن الاستنتاج كان صحيحاً حتى قبل هذا البرهان الواقعي : فأذا كانت تباشير الحاكمة العقلية صحيحة وأذا طبقنا قوانين الاستنتاج تطبيقاً صحيحاً ، عندئذ تعكس النتيجة الواقع الموضوعي .

وعدا هذا فالاستقراء والاستنتاج ليسا ابدأ شكلين للفكر يستبعد احدهما الآخر .

بل هما مرتبطان فيا بينها كالتحليل والتركيب، والعلم لايستطيع ان يكتفي بتكديس الواقعات: ولا يستطيع كدلك ان يكتفي بتنظيم المعرفة دون ان يغنها . فكل استنتاج علمي هو حصيلة دراسة تميدية ويبنى على هذه الدراسة .ان تشكل المفهوم الابسط يتضمن دوماً حركة فكر تبدأ من البحث عن الواقعات وتنهي بالتعميم ، والا فالتعميم يستند الى المواه ويكف عن ان يكون علمياً . وبالمقابل فان الاستقراء لايكون علمياً عاماً الا عندما تؤسس دراسة مختلف اوجه الظاهرات على معرفة قوانين النموالعامة .

وكان هجل قد اشار بتعمق الى هذه الوحدة بين الاستنتاج والاستقراه ، وكتب ١١٠: و مايزال الاستقراء على الارجح قياساً ذاتياً بصورة جوهرية ... وليس التصميم سوى كال او حالة تامة ويبقى مجرد رغبة . وهكذا نرى فيه ظهور التقدم نحو اللامتناهي السيء ... وهكذا تظل نتبجة الاستقراء بالقدر ذاته مهمة . »

ونحن لانطمح هنا الى محاولة دراسة المنطق الصوري للمفهوم، والحركم، والمحاكمة العقلية، بل ان نبرز ببعض الامثلة نقطة دخوله الى المادية الديالكتيكية.

قعندما يكتب لينير مثلا: ونستطيع منطقياً ان نفترض ان ...) فان تعبير ومنطقياً ، لا يعني اتنا امام فرضية ذاتية ، سواه الفرد ، اوللانسائية بصورة عامة ان المفاهيم والاحكام ، والحاكات العقلية ، والمقولات المنطقية ، هي النتيجة ، والتعميم ، والباورة لتنمية تجربة الانسان منذ الاف السنين .

فاشكال الفكر وقوانينه هي انعكاسات لواقع موضوعي واحد، ونتيجة لعمل الناس التمرسي المتكرر الاف المرات .

و المنطق الصوري هو علم القوانين الاولية واشكال الفكر المؤدية الى معرفة الحقيقة . فهو مجموعة من القواعد الاولية تنظم الطريقة التي مجب ان تستخدم ديها المفاهيم ، والاحكام

⁽١١ هجل: النطق ج ٢ ص ٢٨١

والمحاكمات العقلية ليكون فكرنا متلائماً ، ومنطقياً ، ومقنعاً ، وواضحاً اي ان يعكس الواقع المرضوعي بأمانة .

ان الاستقرار النسبي للاشياء ، وانعزالها النسبي ، وهويتها الموقتة مع ذاتها ، هي خصائص للاشياء صعيحة في تقريب اول . ويعكس المنطق الصوري هذا الوجه الابسط من اوجه الواقع . ولذا فان هذا التقريب الاول ، في المهارسة اليومية الاجمالية ، يمكن ان يكفي بصورة عامة . ونكرر القول ، ان قواعد المنطق الصوري لاتكون قابلة للتطبيق الا عندما يتعلق الدمر بمواضيع ثابتة نسبياً ومستقلة نسبياً بعضها عن المعض الآخر .

ومنذ أن يتعلق الامر بوقائع متمركة وتغاعلات معقدة ، تصير هــــذه القواعد عديمة الجدوى ومدعاة للضلال . تلك هي ، مثلاً ، حال البيولوجيا ، وأكثر منها أيضاً أيضاً حال التاريخ والعلوم الاجتاعية .

لقد صارت مفاهيم الانواع ، والاجناس ، والطبقات ، مع داروين ، سيالة ونسبية ، فلم يعد بالامكان العمل في نظرية التطور بالقواعد المنطقية التي كانت تتلام غاماً مع تصنيفات لينة .

و كذلك الامر بالنسبة العاوم الاجتاعة . يكتب لينين (١١): « أن السياسة تشبه الجبر أكثر بما تشبه الرياضيات الابتدائية .» الجبر أكثر بما تشبه الرياضيات الابتدائية .» فاستخدام المنطق الصوري استخداماً مشروعاً يتضمن اذن عدداً معيناً من الاحتياطات اذا اردنا أن يكون هذا المنطق اداة المحققة لا الله لال .

١ - يجب تحويره من التفسير المثالي ، الذي يرى في المنطق محض (ابداعا من الداعات الفكر) . واذا لم تكن قواعد الفكر المنطقي انعكاساً للواقع الموضوعي ،

⁽١) لينين : مؤلفات عتارة ج٧ ص ٦٨

فقلما ترى كيف يستطيع هذا المنطق ان يقودنا الى الحقيقية ، الى تطابق مايدور في رأسنا مع ماهو موجود موضوعياً .

واذا فسر المنطق على الطريقة المثالية ، يصير عملًا ذاتياً : يصير مجمّعاً صرفاً ، يشبه لعبة الشطرنج ، لكنه اقل تنقيفاً منه بكثير لان سرعة الحاطر لاتصطدم هنا مخاطر آخر كما في لعبة الشطرنج . ويصير المنطق صورية منطقية .

٧ - يجب تحويره من التفسير المتافيزيكي، الذي يرفع الى مقام المطلق لحلة السكون المجردة ، والثبات ، والديرمة في الأشياء بنفيه السيولة ، وقابلية التحول ، والتدية . انه لأمر آخر التفاضي موقتاً عن بعض أوجه الأشياء ، وأمر آخر نفها أو نجاهلها . فالهوية ليست سوى لحظة بجردة للأشياء ، وان رفع هذا التجريد الى مقام المطلق ، الى واقع ميتافيزيكي ، يعني تضليل المنطق . فالمنطق الصوري المفهوم عام الفهم هو وجه متواضع وسطعي للحقيقة . ويجول التفسير الميتافيزيكي هذا الجزء من الحقيقة الى ضلال .

4 - يجب تحريره من المادسة العملية المددسية (السكولاستيكية) ، التي تدعي التقدم منتقلة من مفهوم الى مفهوم وليس من مفهوم الى شيء ومن شيء الى مفهوم . واذا كانت قو اعد الفكر المنطقي تزعم الاكتفاء بذائها ، دون أن تفمس جذورها في الحاة ، وفي المادسة العملية ، فلن نصل الا الى صورة مضحكة الفكر ، والى التلودية . ان حلم الآرسماغنا Ars Magna ، حلم العصور الوسطى مجل جميع المشكلات المكنة انطلاقاً من عدد معين من المفاهم ، والأحكام ، والحاكات العقلية مجول الفكر المنطقي الى نوع خاص جداً من الآلة ، آلة طبعن الهواه .

ان المنطق الصوري يكشف لنا الموضوع في انعزاله واستقراره ، خالياً بالتالي من التناقض . والمادية لاترفض أبداً المنطق الصوري : فهي تحرره من اسقامه المثالية ، والميتافيزيكية ، والمدرسية وترسم حدود تطبيقه - ويتجاوز الديالكتيك هذا التجريد الموقت مكتشفاً أعمق أوجه المرضوع : ارتباطاته مع الكل ، وحركته ، والتناقضات التي هي في مبدأ هذه الحركة .

كتب انجاز . و مادمنا نعتبر الأشياء في حالة سكون وبلا حياة ، كلا لذاته والواحد بجانب الآخر ، والواحد بعد الآخر ، فاننا لانصطدم حقاً بأي تناقض فيها . ونجد فيها بعض الحصائص المشتركة بجزء منها ، المتنوعة بالجزء الآخر ، بل ومتناقضة الواحدة مع الأخرى ، لكنها في هذه الحالة ، موزعة على أشياء مختلفة ولا تعتوي اذن في ذاتها تناقضاً . وفي حدود بجال الملاحظة ، نتخلص من الورطة مع غط التفكير الجاري ، النمط الميتافيزيكي . لكن الأمر مختلف غاماً عندما نعتبر الأشياء في حركتها ، في تبدلها ، في حيانها ، في عملها المتبادل بعضا مع البعض الآخر . هنا نقع على الفور في تناقضات . فالحركة ذاتها هي تناقض ؛ والتبدل البسط الميكانيكي في المكان ذاته لا يمكن هو أيضاً أن يتم الالأن بحساً ما في اللحظة الواحدة ذاتها هو مرة واحدة في مكان وفي مكان آخر ، في المكان الواحد ذاته وليس فيه ، وبهذه الصورة التي يطرح فيها هذا التناقض باستمرار وينحل في الوقت ذاته ، تكمن على وجه الضبط الحركة . »

لدينا أذن هنا تناقض ويُصادف على حاضراً موضوعياً وبلحمه ودمه عاداً صع التعمر ، في الأشاء والتسلسلات ذاتها ع⁽¹⁾

ويوضع انجاز في كتابه ديالكتيك الطبيعة (٢): (ان الهرية المجردة ، كجميع المقولات الميتاهيزيكية ، لاتلام الا الاستهلاك المازلي ، حيث نواجه نطاقات مصغرة ، أو فترات قصيرة من الزمن ؛ والحدود التي تكون نافعة ضمن اطارها تختلف بالنسبة لكل حسالة تقريباً وتتكيف بطبيعة الموضوع . . .

ينتج عن هذه العلاقات بين المنطق الصوري والديالكتيك أن العلم لايمكن أن يتقدم الذا اقتصر على تطبيق الاشكال الاولية للفكر . وهذا يعني ، بالنسبة العلم ، الاقتصارعمداً

⁽١) أنحل أنتي دو مرينخ، ص ١٥٢٠

⁽٢) أنحل : ديالكتيك الطبيعة ص ١٧٠ .

على وجه من أوجه الموضوع ومن أكثرها سطحية . فالعاوم لاتستطيع اذن أن تنمو بجرية وبفعالية دون أن تطبق بوعي وبصورة منطقية الديالكتيك المادي .

كان أرسطو يقول: والذراع المفصول عن الجسم ليس ذراعاً الا بالاسم ، وان أعضاه الجسم لا تكون ما هي عليه الا في ارتباطاتها . فالتشريح ليس سوى لحظة مجردة من دراسة الجهاز العضوي الحي . ولا يصع هذا بالنسبة للأجهزة العضوية الحية فحسب ، بل بالنسبة للراقع الموضوعي بمجموعه . فكل تجريد ليس له سوى قية تتعلق بالطريقة . يكتب لينين (۱) : و يعلمنا المنطق الديالكتيكي ان ليس غة حقيقة مجردة ، فالحقيقة دوماً ملموسة » . ويضف (۱) : و لكي نعرف موضوعاً ما معرفة واقعية ، يجب أن نحيط به ، ان ندرس جميع أوجه ، حميع صلاته وتعبيراته غير المباشرة - ولن نتوصل الى ذلك كله أبداً ، بيد ان هذا المطلب يصوننا عن الاخطاء والخول » .

ينطبق المنطق الدبالكتيكي سو على دراسة قوانيين الفكر وأشكاله وعلى دراسة قوانين الفكر وقوانينه وبين قوانير العالم الموضوعي مظهراً انها ليست شيئاً آخر سوى انعكاس قوانين العالم الموضوعي .

وبما أن المعرفة على جميع مستوياتها ، من الاحساس الى الفكر المجرد ، ومن المنطق الصوري الى الديالكتيك ، هي انعكاس ذاتي للواقــــع المرضوعي ، فان المشكلة تطرح لتحديذ العلاقات بين المحتوى الموضوعي والشكل الذاتي للمعرفة ، وبعبارات أخرى علاقة الحقائق النسبة والحقيقة المطلقة .

٤ _ الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة

الحقيقة ، بجميع درجات المعرفة ، هي الشكل الأكمل لا بعكاس الواقع الموضوعي، في وعى الانسان ، انعكاساً ذاتياً .

⁽١) لبنين : مؤلفات عتارة ج ٣٢ ص ٧٢ .

⁽Y) oc acacacaca

ان المادية الميكانيكية والميتافيزيكية لم تطرح قط المشكلة بشكل صعيع . فقد كانت المعرفة تظهر فيها كانتكاس سلبي للواقع ، ولم تكن تستطيع ادراك الواقع الا كنسفة مباشرة ونهائية للواقع . أما المفهوم المادي الديالكتيكي فمفتلف كل الاختلاف :

١ - الانعكاس هو خاصة من خصائص كل مادة ، قريب بجوهره من الاحساس ،
 اكنه ليس ماثلاله ؟

٢ - الاحساس هو شكل معقد جداً وجديد كيفياً من أشكال الانعكاس، لايكون
 عكنا الا على مستوى عال جداً من تنظيم المادة ، لدى كاثنات حية جد متطورة ؟

٣ - أشكال الانعكاس التي تتبدى في وعي الانسان تتعلق بعمل الانسان ومجياته الاجتاعية . وهذه الاشكال العليا ، الانسانية ، من اشكال الانعكاس ليست محصنة الا بالنطق .

وهكذا مان ما يميز اذن المقهوم المادي الديالكتيكي للانعكاس ، هو قبل كل شيء ان هذا الانعكاس ليس سلساً ، بل ايجابياً ، حياً ، متحركاً . والمعرفة ليست نوعاً من التماس الميتافيزيكي المباشر مع « الشيء بذاته » ، بل تسلسلا لا حد له تنتقل فيه الذات من الجهل الى المعرفة ، محولاً تحويلا فاعلا ، تدريجياً ، « الشيء بذاته » الى وشيء لذاتما» .

وتظهر المعرفة ، في التنمية البيولوجية والاجتماعية للتطور ، كوسيلة توجيه وتآلف فاعل مع الوسط .

وهكذا فان الحقيقة التي هي انعكاس تام المواضيع في وعي الانسان ، هي تسلسل لا نبالة له .

فالفكر المجرد ، والمفهوم ليس إذن الشكل الأعلى من اشكال المعرفة . بل توجد ، حسب التعبير الهجلي ، فوق المفهوم ، الذي ليس سوى لحظة بجردة ، سوى جزء من معرفة لموضوع ، توجد الفكرة التي هي وحدة المفهوم والواقع .

يكتب هجل: والفكرة هي الحقيقة ، لأن الحقيقة هي تناسب الموضوعية والمفهوم...

بل ان الواقع كله أيضاً ما دام صحيحاً هو فكرة .. والنكائن المفرد هو أحد أوجه الفكرة وحسب ؛ فهي إذن تحتاج ايضاً لوقائع أخرى تبدو، هي أيضاً ، كأنها تحيا منفصلة لذاتها؛ وفي مجموعها وفي علاقاتها وحدها يتحقق المفهوم ، ان المفرد اذا اعتبر لذاته لا يتناسب مع مفهومه ؛ وهذا التحديد لكيانه المقيد يكوّن نهائيته وهو شرط زواله (١١). »

كتب لينين ، معلقاً على هذا المقطع لهجل بروح مادية : و لقد تحسس هجل تحسساً عبقرياً بديالكتيك المفاهم : فجموع أوجه الظاهرة ، والواقع ، وعلاقاتها المتبادلة ، ذلك ما تتركب منه الحقيقة ، فعلاقات المفاهم هي المحتوى الرئيسي للمنطق ، وهذه المفاهم هي انعكاسات للعالم الموضوعي . ان ديالكتيك الاشياء ينتج ديالكتيك الفكرات وليس العكس » .

ويضف : ﴿ لَيْسَ ثُمَّةً حَقَّيْقَةً مُجْرِدَةً ﴾ فَالْحَقِّيَّةُ دُوماً مُلُوسَةً ﴾ .

تلك هي نتيجة للمفهوم الديالكتيكي للعالم تفرضه علينا العلوم باطراد كل يوم: ففي عالم يتحول باستمرار وينمو على الدوام، يتعلق كل شيء بشروط الزمان والملان، والمنطق الديالكتيكي يستازم لكي يصل الى الحقيقة:

١ يُدرس الموضوع منجميع وجوهه ، في الشبكة كلها ، اللا متناهية التعقيد ،
 للارتباطات والافعال المتبادلة مع المواضيع الاخرى ؛

٢ - أن يُدرس الموضوع في حركته ، وفي تبدلاته ، وفي تنميته ؟

٣ أن يُدرس الموضوع تبعاً للمارسة العملية الانسانية ، التي هي ، كما سنرى ،
 معمار الحقيقة .

وعا ان انعكاس العالم الحارجي في وعي الانسان هو تسلسل تاريخي، فان المعرفة تنمو من الحقيقة النسبية الى الحقيقة المطلقة . ولم يستطع أي مادي قبل ماركس ان يفهم هـذا

⁽١) هجل الموسوعة فقرة ٢١٣

الانتقال ، لأنهم كلهم كانوا يطرحون مشكلة علاقات الموضوع والذات ، والمادة والروح بصورة متافيزيكية وليس بصورة تاريخية .

ولا يصير الانتقال من الحقيقة النسبية الى الحقيقة المطلقة قابلا للغهم الا اذا طبقنا الديالكتك المادي على دراسة تنمة المعرفة:

أ ـ ان نظرية المعرفة هذه هي نظرية مادية لأنها تنطاق من هذه الواقعة الاساسية: المفاهيم، والنظريات العلمية تعكس عكساً حقيقياً الواقع الموجود. و ان اعتبار احساساتنا العالم الحارجي، والاعتراف بالحقيقة الموضوعية، والانحياز الى جانب النظرية المادية في المعرفة، كل ذلك يرجع الى الأمر ذاته (۱) . ، فالمادية الديالكتيكية تعلن بثقة وجود حقيقة موضوعي - مستقل عن وعينا ينعكس في احساساتنا . وبالعكس، فالتأكيد المثالي بأن العالم الحارجي يتعلق بوعينا - أياً كان الشكل الذي الذي يدو فيه هذا التأكيد - يؤدي حتماً الى نفي القيمة الموضوعية المعرفة.

ب ... ان نظرية المعرفة هذه نظرية دبالكتيكية ، لانها في دراستها قوانين الانعكاس ، لاتعتبر بصورة ساكنة العلاقات بين الواقع ومعرفتنا لهذا الواقع . يكتب لينين ": و يجبعلى نظرية المعرفة ان تعتبر موضوعها من وجهة النظر التاريخية ، منتبعة ، في دراستها وتعميمها اصل وتدمية المعرفة ، الانتقال من الجهل الى المعرفة . ، ويصف ، في كتابه الدفاتر القلسفية (") ، دبالكتيك المعرفة كد و تسلسل لاحد له لتعميق الانسان معرفة الاشياه ، والظاهرات ، وحركة لانهاية لها من الظاهرة الى الجوهر ومن الجوهر الأقل معرفة الاشياه ، والظاهرات ، وحركة لانهاية لها من الظاهرة الى الجوهر ومن الجوهر الأقل

⁽١) لينين : المادية والمذهب الانتقادي التجريبي ص ١٠٣

⁽٢) لبنين : عموعة ماركس ، انجلز ، الماركسية ص ١٧

⁽٣) ليثين : الدفائر الفلسفية ص ١٩٣

لتر كيف تطرح وتحسل بعبارات ديالكتيكية مسألة العلاقات بين الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة .

شكل تنمية الفكر العلمي

ان تاريخ العاوم يجلب لنا هنا المعدات الواقعية كلها لدراسة تنمية المعرفة .

يكتب السيد باشلار (1): «نفكر بالصميح كتصميح تاريخي لضلال طويل ، ونفكر بالتجرية كتصميح للوهم المشترك والاول ... للروح بية متعولة منذ اللمطة التي صاد فيها للمعرفة تاريخ ... في حين ، ان الروح العلمية هي جوهرياً تصميح للعلم ، وتوسيع لاطارات المعرفة ، ه

ذلك هو ، في الحقيقة ، شكل تنمية علوم الطبيعة .

تصاغ الفرضة . ثم تكشف الملاحظة واقعة جديدة تجعل عط التفسير السابق مستعيلاً. واد داك تلد الحاجة الطريقة تفسير جديدة . فتصاغ فرضيات جديدة ، سيكون من الواجب تصحيحها أيضاً . ان التجربة تتقي الفرضيات ، فتمعو بعضها ، وتصمح البعض الآخر . ويكون هذا الديالكتيك من الفرضية الى المقاومات التجربية حياة العلم .

يقول هبل: « ان المعرفة (في تطلعها المثالي) تـ دفع مكذا من محتوى الى محتوى. وهذا التقدم يتميز قبل كل شيء بواقعة انه يبدأ بتوضيعات بسيطة ، ليستمر بتوضيعات اغنى وملموسة اكثر مأكثر . ذلك ان التيجة تتضمن بدايتها ، وتطور هذه البداية يغنها بتوضيح جديد . . . فالتقدم ليس جريانا بسيطاً من آخر لآخر . وفي الطريقة المطلقة ، يبقى المفهوم كما هو ومجتفظ بذاته في حالته الاخرى، يبقى العام في خاصيته ، في الحكم ، وفي الواقع . وفي كل طور جديد من تحديد و تتضغم كنة مفهومه السابق وتغني ؛ وهي ، ليس فقط

⁽١) غاسلون باشلار : الروح العلمية الجديدة ص ١٧٣

لاتفقد شيئًا من واقعة التقدم الدبالكتيكي ، ولا تترك شيئًا وراءها ، بل تجرف معها كل ما اكتسب وتنكمش على ذاتها ، بقدار ما تغتني(١)

ان تاريخ نظرية النور يظهر لنا الفيزيائيين وهم يتبنون بالتنابع المفاهيم الجسيسة والتموجية النور. فالنظرية الجسيسة هي التي يعرضها لو كريس ؛ ونرى ، في القرنين السابع عشر والثامن عشر ، هيجنز Huyghens ونيرتون يساندات الاول النظرية التموجيسة ، والثاني النظرية الجسيسية ، التي ستحظى بالاجماع باعتراف الفيزيائيين حتى يستبدل بها فريسنل نظريته التموجية المكانيكية في الاثير. وسيستعاض عن هذه النظرية الاخيرة بالنظرية التموجية الكهرطيسية لما كسويل.

كانت النظرية الجسيمة الاولية في النور تتعلق بابسط خاصة من خواص النور: انتشاره في خط مستقيم . لكن ، بعد مرور زمن معين ، لاحظوا عبزها عن تفسير عده من الظاهرات الاكثر تعقيداً ، مثل ظاهرات الانعراج . ولذا خلفتها نظرية فريسنل التي تشرح الانتشار في خط مستقيم بالاضافة الى ظاهرات الانعراج والتداخل ، بيد انها لم تكن هي أيضاً خالية من الصعوبات ولذا حلت علها نظرية ما كسويل الكهرطيسية التي كانت تشرح كل ما كانت تشرحه نظرية فريسنل ، والتي كانت بالاضافة الى هذا تظهر علاقات النور الضيقة مع الظاهرات الكهرطيسية والمغناطيسية . وقد احرزت هذه النظرية عدداً من النجاحات ؛ ويكفي ان نعيد هنا الى الأذهان تجارب هيرتز على الموجات الكهرطيسية . لكنها اصطدمت بصعوبات ، عندما قادت نجاحات البحث التجربي الى الكهرطيسية . لكنها اصطدمت بصعوبات ، عندما قادت نجاحات البحث التجربي الى تطرح على نفسها مهمة شرح ما كانت تشرحه جيداً نظرية ما كسويل والظاهرات الجديدة والكمية ، مرة واحدة . واضع اذن اننا اذا تحدثنا عن الجسيات الضوئية ، والفوتونات،

⁽١) هجل: المنطق ج ٢ النسم الثالث: النكرة ، الفصل الثاني: « فكرة المعرفة» ص ٦٩٠٠

فلا يمكن ان يكون الامر هنا مجرد عودة الى المفهوم النيوتوني : فقد مرت النظرية الكهرطيسية من هنا والفوتون مجمل طابعها . وعدا هذا ، فنحن نعلم ال هذا المفهوم يصطدم بصعوبات عندما يكون تردد النور مرتفعاً جداً ، بيد ان المفاهم التي يجب ان تتوالى على نظرياتنا الحالية ماتزال تأبى على الاستشفاف .

نستطيع الاكثار من الأمثلة ، بيد ان النسق الديالكتيكي لتنمية الفرضات يبقى هو ذاته . فعندما تقتلع فرضية فرضية الحرى، لايكون الامر نفياً عادياً : فالنفي تجاوز . بل تحتفظ الفرضية بكل ماهر المجابي في المعرفة السابقة ، وبذلك لايكون الامر انتقاء او تصاطاً ، بل الحاقاً ، فالحقيقية السابقة تصير خطاً ، اي حقيقة متجاوزة . وتصير كل نظرية سابقة هنهة ، وحالة خاصة من حقيقة متجاوزة .

ولذا فعندما نتحدث عن النفي ، ونفي النفي ، لانقصد بذلك معنى ميتافيزيكياً كما لو أن الضلال والحقيقة قطبا طباق . فالضلال هو هنهة من الحقيقة التي هي في طور النشوء.

لناخذ مثال قانون ماريوت الذي ينص ان حجم الغازات ، في حرارة ثابتة ، يتناسب عكساً مع الضغط الذي تخضع له . فقد اكتشف رينيو Regnaut ان هذا القانون ليس صحيحاً في جميع الحالات . هل يعني ان قانون ماريوت ، نجاه قوانين رينيو ، كان خطأ مطلقاً ? ابداً . فقانون ماريوت ليس صحيحاً الانتربياً . ولا يعود صحيحاً ، مثلا ، عندما يقارب الضغط النقطة التي مجمل فيها التميع . فقانون ماريوت اذن صحيح في داخسل عدود معينة من الحرارة والضغط ، وحتى في هذه الحدود الضيقة ، لا يستبعد ان يصاوا الى تحديد اضيق او الى تعديل في الصغة اثر المجاث جديدة . وقانون ماريوت ليس سوى تقريب اول الحقيقة .

لقد سبق ان اعدمًا الى الاذهان ، في مدخلنا ، منهوم لانجفان لعلاقات المسكانيك الكلاسيكي بالمسكي بالسكانيك الكمي ؛ فكان يقول : و لايجب ان نعتقد ان بين المسكانيك الكلاسيكي هو حالة خاصة الكلاسيكي والمسكانيك الكمي تناقضاً مطلقاً . فالمسكانيك الكلاسيكي هو حالة خاصة

من الميكانيك الكمي ، الحالة التي يمكن فيها الهمال ثابتة بلانك . والميكانيك الكلاسيكي يتعلق بمعرفة معينة الواقع ، يعطي عنها الميكانيك الكمي معرفة اعمق . ونحن لم نكتشف ابدأ ان الميكانيك الكلاسيكي و خاطى ، بل اكتشفنا الحدود التي يمكن ان يكون فيها صميحاً والوسية لتجاوز هذه الحدود (١١)

ويأتي باشلار بالملاحظة نفسها (١) فيا مختص بالانتقال الديالكتيكي من النظام النيوتوني الى النظام الاينشتاني : « اننا نخدع انفسنا ، كما نعتقد ، عندما نرى في النظام النيوتوني تقريباً اول النظام الاينشتاني ، لان الامور الدقيقة في مذهب السبية لاتنجم ابدأ عن تطبيق دقيق المبادى النيوتونية . فلا يمكن اذن القول بصورة صحيحة ان العالم النيوتوني موجود سلفاً مخطوطه الكبرى في العالم الاينشتاني . وغن لانجد في الحسابات الفلكية النسبية ، الا بصورة لاحقة ، عندما نضع انفسنا دفعة واحدة في الفكر النسبي سعد عمليات بتروتخل _ النتائج العددية التي يقدمها علم الفلك النيوتوني ، فليس فقاذن وصل بين نظام نيوتون ونظام اينشتاني . ولا ننطلق من الاول الى الشائي بتجميع المعارف ، وعضاعفة الاهتام بالقياسات ، و تعديل المبادى، تعديلًا طفيفاً . بل بالعكس المعرف ، وعضاعفة الاهتام بالقياسات ، و تعديل المبادى، تعديلًا طفيفاً . بل بالعكس

وبطبيعة الحال ، نستطيع ، بعد هذا الاستقراء ، ان نحصل ، بالانقاص ، على العلم النيوتوني . فعلم القلك لنيوتون اذن هو نهاية الامر حالة خاصة من علم الفلك الكلي لاينشتاين (٢٠) ، كما ان هندسة اقليدس هي حالة خاصة من الهندسة الكلية للوباتشوسكي . »

⁽١) بول لانجفان : الغيزياء الحديثة والتقييد ، في عجة الفكر العدد الاول حزيران ١٩٣٩

⁽٢) باشلار : الروح العلمية الجديدة ص ٢٤

 ⁽٣) الحالة التي تكون فيها ٧ ، مرعة المتحرك صفيرة جداً بالنسبة لـ C ، مرعة النور .

لقد رمم منا السيد باشلار بدقة كبيرة هذه الحركة الديالكتيكية التي لائتم بتراكم كمي بسيط ، بل بقفزات ، بتبدل جذري ، كيفي . لكنشا نجد ، بعد القفزة ، الحقيقة النسبية النظام السابق كحالة خاصة من حقيقة اشمل ، هي مرة واحدة اوسع وادق .

فغي هذا تسلسل تاريخي عام لحركة المعرفة في اقترابها اللامتناهي من الحقيقة المطلقة . . . كتب ايضاً بول لانجفان (١) : « تظهر لنا التجربة ان عقلنا والعلم الذي مخلقه . . . كجميع الكائنات الحية والعالم ذاته مخضعان لقانون التطور ، وان هذا التطور يتكون عبر سلسلة من الازمات حيت يترجم كل تناقض او معارضة مذللة الله غني جديد .

وكل نظرية جديدة تشكل تقريبًا اكمل لانعكاس الواقع في وعي الانسان .

اللحظة النسسة

هل يستطيع عدد وتنوع الفرضيات التي ينغي بالتنابع بعضها بعضاً ان يولد الفكرة باننا لانستطيع معرفة جوهر الاشاء؟ نعم ، اذا كنا نجهل الديالكتك .

ينجم عن صفة معارفنا المحدودة النسية ، تاريخياً وعن القطوعات المتنالية لهذه التحديدات ، نتائج نسبية ولا ادرية اذا انطلقنا من هذه المسلمة بان الحقيقة ازلية وتابتة ، واذا عارضنا ، بالتالى ، بصورة مطلقة بين الحقيقة والضلال .

كان دوهيم Duhem يقول ان القانون الغيزبائي ليس صحيحاً ولا مغاوطاً بكل معنى الكلمة، بل مقارباً. لكننا اذا اقتصرنا على هذا ، ندع المجال لغموض اساسي : هل النظرية العامية انعكاس و مقرب ، للموضوع ، وتقريب متزايد للحقيقة الموضوعية ، اوانها نظرية اتفاقية بحضة ، اعتباطية على غط قواعد لعبة الشطرنج ?

⁽١) بول لانجفان : في مجلة الاداب الفرنسية نيسان ه ١٩٤٠ .

لان هذه هي المشكلة الحقيقية ? فاذا كان العلم بناه رياضياً ــ منطقياً ، عندئذ تشرد الحقيقة الى تلاحم منطقي ، الى توافق المفاهم فيا بينها بدلاً من ان تحمن في توافق المفهوم مع الواقع . وذلك هو جوهرياً مفهوم مثالي : فالموضوعية لم تعد سوى وظيفة ارتباط لوعينا .

ان كل نظرية للمعرفة لاتنطلق بصراحة ووضوح من وجود عالم خارجي مستقل عنا وعن انعكاسه في رأس الانسان ، هي لون من الوان المثالية .

و مكذا فان البراغماتية التي تحاول ان تجعل من غياب المبدأ ، هي لون من المثالية لانها تناضل بعنف ضد الاعتراف مجقيقة موضوعية . ولا يوجد بين هذه الالوان المختلفة للمثالية فرق اكبر من الفرق بين لاهوتي كاثوليكي ولاهوتي يروتستاني.

وفي الواقع ، ليس غة سوى وضعين اساسين حول نظرية المعرفة : فاما ان نقول ان جميع حقائق العلم القديمة ، بما فيها الحقائق التي اعتبرت خلال اجبال ثابتة ، قد تكشف انها نسبية ؛ ولا يمكن اذن ان توجد اية حقيقة موضوعية . او ان نقول : ان هذه الحقائق النسبية هي صور صحيحاً نسبياً لواقع مستقل عن الانسانية ؛ وهذه العور تصير صحيحاً اكثر فاكثر ؛ وكل حقيقة من هذه الحقائق العلمية ، النسبية تحتوي اذن ، رغم نسبينها ، عنصراً من الحقيقة المطلقة .

ان المثالية لاتستطيع الاعتراف بان وعينا يقودنا الى حقيقة موضوعية ، لان العالم ذاته ليس سوى نتاج من منتجات الوعي ، وعند ثذ لايمكن ان تنعصر الحقيقة الا في اتفاق الذهن مع نفسه ، وسواء أسمينا الحقيقة والشكل المنظم التجربة » او سميناها وأداة » ، و آلة » ، او اعلنا صعيعاً ماهو نافع ، فاننا لا نخرج من هذه الذاتية الاساسية . وهن وجهة النظر هذه ، نزيل كل فرق مبدئي بين العلم والدين ، لان الدين هو ايضاً ، يمكن ان يكون و شكلا منظماً التجربة » ويمكن ان يكون و نافعاً » للوصول الى بعض يكون و شكلا منظماً التجربة » ويمكن ان يكون و نافعاً » للوصول الى بعض الاهداف العملة .

والتفسير النسبي (الذي يؤدي بالضرورة الى المثالية) لا ينعصر فقط في الاعتراف بنسبية معارفنا (التي هي نسبية واقعية) ، بل بنفي كل مقياس ، وكل بمرذج موضوعي موجود مستقلاً عن الانسان والذي تقترب منه اكثر فاكثر معرفتنا النسبية .

صعيح ، ان الذرات ، والجزيئات ، والالكترونات هي صور نسية ، تقريبية ، متشكلة في ذهننا ، لكنها صور للحركة الواقعية موضوعياً للمادة . يكتب بول لانجفان : د ان التذرع بتمولات الذهن العلمي من اجل نفي حتى امكانية المعرفة امر يبدو غير متوافق مع روح العلم . »

صعيح ، ان الطبيعة لاتنضب في اقل جزء من اجزائها . والصراع لاينقطع بين الواقع وفرضيات العلم . فالواقع يعارض ان عاجلًا او آجلًا كل قانون يصوغه العلم بتكذيب فظ لواقعة من الواقعات ، بيد ان العلم يعيد النظر ، ويعدل ، ويستبدل اويعقد بلا كال الفرضية الفاشة . ولدى كل تجاوز ، يفتح امامنا افاقاً جديدة ، ويعطينا سلطاناً اكبر على الطبيعة ، اي انه يجول في كل مرحة ، الشيء بذاته ، الى وشيء لذاتنا ، .

فأن يجعلنا العلم هكذا ، وباطراد على الدوام ، وسادة الطبيعة ومالكها ، حسب المطمع الديكاريتي ، وان تتيح لنا المفاهيم التي يصوغها ان نتوجه في الطبيعة بشكل افضل ، وان نتألف معها تألفاً افضل ، وان نحولها حسب حاجاتنا بفعالية اكبر، وان يشكل توالي النظريات المهدمة بالتنابع سلسلة موجبة منطلقة نحو توضيعات وفعالية متعاظمة ، فذلك يثبت ان العلم ليس نظاماً مصطنعاً هو اليوم ملائم وغداً لا استعمال له . فلك يثبت ان العلم هو تصنيف مقارب اكثر فأكثر ، وانعكاس أمين الواقع يتزايد أمانة باطراد .

طبعاً ، ليست المسألة مسألة واقع او وعي لا يتبدلان ، بل مسألة توانق أكمل دوماً بين الوعى الذي يعكسه الوعى .

يكتب لينبن (١): و إن الديالكتيك المادي لدى ماركس وانجاز بشمل بــــــلا مراء النسبية لكنه لا يُرد الها ، أي أنه يتلام مع نسبية معادفنا كلها ، لا بمعنى نفي الحقيقة الموضوعية ، بل بمعنى النسبية التاريخية لحدود تقريب معادفنا لهذه الحقيقة » .

ويضيف ليبن (٢): ومن وجهة نظر المادية الحديثة أي الماركسية ، فان حدود تقريب معارفنامن الحقيقة الموضوعية المطلقة هي حدود نسبية تاريخية ، بيد أن وجود هذه الحقيقة ذاته لاجدال فيه ال هذه اللوحة تمثل نموذجاً موجوداً موضوعياً . فواقعة أننا ، في بيد أن ما لاجدال فيه أن هذه اللوحة تمثل نموذجاً موجوداً موضوعياً . فواقعة أننا ، في هذه اللمروط أو تلك، قد تقدمنا في معرفتنا لطبيعة الأشياء الى حد اكتشاف الاليزارين في قطران الفعم أو اكتشاف الالكرونات في الذرة ، نسبية تاريخياً ، بيد أن ماليس نسبياً أبداً ، هو أن كل اكتشاف من هذا النوع هو تقسدم لو المعرفة المرضوعية المطلقة ، وبكلمة واحدة أن كل ايديولوجية نسبية تاريخياً ، بيد أن ، فلاناً لما يحدث مثلاً للايديولوجية الدينية) وطبيعة مطلقة . قد تقولون أن هذا التميز بين الحقيقة المطلقة واحدة بأسوأ معاني هذه الكلمة ، وشيئاً مبتاً ، حامداً ، متعظما ، من أن يصبر عقيدة جامدة بأسوأ معاني هذه الكلمة ، وشيئاً مبتاً ، حامداً ، متعظما ، كنه واضع الى حد يكفي ليرسم بيننا وبين الايان واللاادرية ، والشالية الفلسفية ، والسفطة لدى خلفاء هيوم وكاثت خطأ فاصلاً حاماً لايحى . ذلكه والحد بين المادية والنسة ، والنسالية الفلسفية ، والسفطة لدى خلفاء هيوم وكاثت خطأ فاصلاً حاماً لايحى . ذلكه و الحد بين المادية والنسة .)

وهكذا تكمن الحقيقة في تسلسل المعرمة ذاته، في التنمية الناريخية الطويلة للعلم الذي

⁽١) ليسن : المادية التجريبية الانتفادية ص ١٠٩

⁽٢) لينين : الماهية والتجريبية الانتفاهية س ١٠٨

يصعد من الدرجات الدنيا الى الدرجات العليا المعرفة ، لكن دون أن يبلي أبداً ، واكتشاف حقيقة مطلقة مزعومة ، النقطة التي لايستطيع بعدها أن يتقدم والتي لايملك عندها المرء الا أن يظل مكتوف اليدين ، يتأمل الحقيقة المطلقة المكتسة . ويصع ذلك في مجال الفلسفة كما يصع في جميع المجالات الأخرى للعرفة والفاعلية العملية . هذه الفلسفة الديالكتيكية نحل جميع تشيلات الحقيقة المطلقة ، النهائية ، والحالات المطلقة المتناسبة معها لدى الانسانية . فلا شيء أمامها نهائي ، ومطلق ، ومقدس ؛ فهي تظهر بعلسلان جميع الأشياء وفي جميع الاشياء ، ولا شيء يوجد بالنبة اليها سوى التسلسل المتواصل ، تسلسل الصيرورة والفناه ، تسلسل الصعود اللامتناهي من الادنى الى الاعلى ، التي ليست هي فاتها الصيرورة والفناه ، تسلسل الصعود اللامتناهي من الادنى الى الاعلى ، التي ليست هي فاتها موى انعكاس له في الدماغ المفكر . ولها أيضاً ، والحق يقال ، جانبها المحافظ ؛ فهي تعترف عبرا مل عددة من تنمية المعرفة والمجتمع وتبررها بالنسبة لعصرها ولشروطها ، لكن بهذا المقدار وحده . ان النزعة المحافظة أهذه النظرة نزعة نسبية ، وصفتها الثورية مطلقة ـ المطلق الوحد الذي تسلم به .

الحقيقة الموضوعية

عاذا تنعصر ، في كل مرحلة ، الحقيقة الموضوعية ؟

الحقيقة الموضوعية لكل تمثيل ، ولو كان محدوداً ، ولو كان تقريبياً ، ولو كان نسبياً، هي محتوى التمثيل الذي لا يتعلق لا مالوعي الفردي للانسان ، ولا بالانسانية .

خاطئة ، في كل لحظة من تنمية الفكر العلمي ، هي المفاهيم التي تعكس بصورة غير صادقة، وبصورة مشوهة الواقع الموضوعي ، مثل النظرية العرقية ، مثلًا .

ان مسألة الحقيقة الموضوعية يجب أن تشميز بوضوح عن مسألة الحقيقة المطلقة .

وبطبيعة الحال ، فإن الاعتراف بوجود حقيقة موضوعية ، أي مستقلة عن الانسان والانسانية ، يعنى ، بشكل ما ، الاعتراف بوجود حقيقة مطلقة ، لكن ، لا يجب ، كما

كان يلاحظ لنين (١١) ، أن نخلط بين مسألتين :

۱ - هل توجد حقیقة موضوعیة ۴وبعبارات آخری ، هل یکن أن یکون لتمثیلات
 الانسان العقلمة محتری مستقل عن الذات ، وعن الانسان ، والانسانة ۴

٢ - اذا كان الجواب نعم ، هل تستطيع التمثيلات الانسانية أن تعبر عنها دفعة واحدة ، بكاملها ، بصورة غير شرطية ، بصورة مطلقة ، أو أنها لاتستطيع التعبير عنها الا بصورة تقريبية ، نسبية ؛ وهذه المسألة الاخيرة هي مسألة التبادل بين الحقيقة المطلقة والحقيقة النسسة .

فالمسألة الاولى هي مسألة الاعتراف أو عدم الاعتراف بعالم واقعي ، موضوعي ، لا يتعلق بنا كمصدر لمعارفنا . والجواب على هذه المسألة يميز المادية عن المثالية .

والمسألة الثانية هي مسألة الاعتراف او عدم الاعتراف بالتسلسل التاريخي المعرفة . والجواب على هذه المسألة يميز المادية الميتافيزيكية عن المادية الديالكتيكية .

ان النظرية المادية الديالكتيكية في الانعكاس ، اذ تعترف بوجود الحقيقة الموضوعية لاتصرح مع ذلك أما حقيقة نمائية ، مثبتة مرة واحدة والى الابد فالمعرفة ليست فعلًا آناً ، بل تسلسلًا طويلا ، وحركة لامتناهية .

بديهي ان الانسان لايستطيع ال يعكس دفعة واحدة ، وبصورة شاملة وكاملة ، الواقع .

اولاً ، لان هذا الواقع ينمو الى مالانهاية ، منذ ازمنة لانستطيع حتى ان نحصيها ، ثم ، لان الارتباطات المتبادلة لمختلف اوجهه لانتضب ولا تكف هذه الأوجه هي ايضاً عن التحول .

وفي احضان هذا الراقع الواسع ، والازلي ، ليست الانسانية سوى هنية من تنمية

⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية ص ٩٦

لامتناهية للمادة . وهذه الانسانية مائزال في بداية تلايخها .

وكل درجة من المعرفة محددة بمستوى العلم في لحظة معطاة من تنميته ، ومجمل الشروط التاريخية الحياة الاجتاعية .

ان نسبية معارفتا لاتكمن فقط في واقعة ان الذات العارفة مفطرة باستمرار لتصحيح ، واستبدال ، واستكمال فرضياتها ، بل تكثن ايضاً في واقعة ان الموضوع المعروف ينمو ، وانه لكي نعكس الواقع المتحرك بصورة كاملة يجب اعادة النظر عقاهمنا او استبدالها .

بوضع ستالين في جواب له رداً على أحد المراسلين ، هذه الفكرة نوضيحاً مدهشا ، فيكتب (1) : « ان كتابك يصدر عن افتراضين : افتراض ان من المسعوح به استخلاص استشهاد من مؤلفات هذا المؤلف او ذاك بغصل هذا الاستشهاد عن الفترة التاريخية المبحوثة فيه ، وثانياً ، افتراض ان هذه الاستنساجات والصبغ اوتلك من استنتاجان وصبغ الماركسية المستخلصة من دراسة احدى فترات التنمية التاريخية صعيحة في جميع فتران التنمية ويجب ، بالتاني ، ان تبغى ثابتة . يجب ان اقول ان هذي الافتراضين مغارطان الى حد بعيد ، واود ان اورد على ذلك بعض الامئة .

و حوالي ١٨٤٠ - ١٨٥٠ ، عندما لم يكن غة رأحمالية احتكارية ، عندما كانت الرأحمالية تنمر بشكل يزيد أو يقل انتظاماً ، متبعة خطأ صاعداً ومتدة الى اداض جديدة لم تكن قد احتلتها بعد ، وعندما كان قانون التنمية غير المتساوية ما يزال غير متبد بمل قوته ، قوصل ماركس وانجاز الى الاستنتاج ان الثورة الاشتراكية لا يكن أن تنتصر في بلد ما بصورة منفردة ، وانها لا يمكن أن تنتصر الا يفعل ضربة عامة في جميع البلدان المتمدنة أو في معطم هذه البلدان . وقد صار هذا الاستنتاج بعسد ثذ مبدأ موجماً لحسم المادكسين .

⁽١) ستالين : الماركسية واللغة ص ٧٥ - ٥٩

ومع ذلك ، في بداية القرن العشرين ، خصوصاً في فترة الحرب العالمة الأولى ، عندما اتضع للبعبيع ان الراسمالية قبل الاحتكارية قد تحولت نحولاً ظاهراً الى راسمالية احتكارية ، وعندما تحولت الراسمالية الصاعدة الى راسمالية في طورالنزاع ، وعندماء ت الحرب الأمر اض المستعصة للبعبة الاستعارية العالمية ، وعندما حدد قانون التنمية غير المتساوية ان الثورة البروليتارية قد تنضع في فترات متباينة في بلدان مختلفة ، توصل لينين ، منطلقاً من النظرية الماركسية ، الى الاستنتاج ان الثورة الاشتراكية ، في الشروط الجديدة للتنمية ، يمكن أن تنتصر في بلد واحد منفرد ، وان الانتصار المتواقت للثورة الاشتراكية في جميع البلدان أو في معظم البلدان المتمدنة كان مستعبلاً اثر نضوج الثورة بصورة غير متساوية في هذه البلدان ، وان صيغة ماركس وانجنز القديمة لم تعد تتناسب مع الشروط التاريخة الحديدة .

و كما نرى، لدينا هنا استتاجان متبايدان حول مسألة انتصار الاشتراكية، استنتاجان لا يتناقضان فعسب ، بل يستبعد أحدهما الآخر أيضاً .

وان الكهنة والتلوديين، الدين يستشهدون آلياً، دون أن يغوصوا الى عق الأشياه، مقتطعينهذه الأشياه عن الشروط التاريخية، يستطيعون القول ان أحد هذين الاستنتاجين عجب رفضه باعتباره مغلوطاً اطلاقاً، وان الآخر، باعتباره صحيحاً اطلاقاً مجب مده الى جميع فترات التنمية بيد ان المالمركسين لايستطيعون ألا يعلموا ان الكهنة والتلموديين مخطئون، ولا يستطيعون ألا يعلموا ان هذين الاستنتاجين صحيحان، لكن ليس بصورة مطلقة، وان كلامنها صحيح بالنسبة لزمنه استنتاج ماركس وانجاز بالنسبة لعصر الرأسمالية قبل الاحتكارية، واستنتاج لينين بالنسبة لعصر الرأسمالية الاحتكارية،

غير ان المادية الديالكتيكية، في الوقت ذاته الذي تعترف فيه بالصفة النسبية المعرفة ، تعتبر كل حقيقة نسبية درجة من الحقيقة المطلقة .

انعناصر الحقيقة المطلقة نوجد في كل نظرية علمية كلمعظة، كوجه من وجوه المعرفة،

وتزيد الحركة اللاحقة للعلم هدا الكسر من معرفة الحقيقة المطلقة بايضاحها معارفنا .

ان الانتقال من نظرية الى أخرى ، في الغيزياء مثلا ، ورفص المفاهيم الهرمة ، وخلق مفاهيم جديدة يشير الى نسبية معارفنا ؛ بيد ان عنصراً ثابتاً ، لا شرطباً ، مطلقاً ، يسترعي الانتباه ، عنصراً متضمناً في حميع هذه المفاهيم ويستمر في النمو ، مغنياً معرفتنا وباسطا سلطاننا بصورة مستمرة الى ما وراء النسق المقطع لتبدلات الفرضيات لقد افرغت كل نظرية صحيحة ، حتى عندما يتم بعدئذ نفيا وتجاوزها ، عتواها الايجابي في تاريخ المعرفة وهذا المحتوى الايجابي لجميع النظريات المتجاوزة بالتتالي ، يشكل اللا متحول الاكيد ، ونواة الحقيقة المكتسبة نهائياً واطلاقاً ، وانعكاس وجه او هنية من الواقع الموضوعي

وبهذا المعنى مجق المسادية الديالكتيكية أن تتحدث عن حقائق مطلقة أو أرلبة : فالمقصود ذلك المحتوى الايجابي الدي لا يمكن أن يدحض في المستقبل ، رغم امكانية اغنائه وتوضيحه الى ما لا نهاية .

وهكذا فان معرفتنا هي بلا انقسام موقتة ، ونسبية ، ومطلقة .

يكتب لينين (١٠ : و المطلق والنسبي، المتماهي واللا متناهي ، هي أجزاء ، ودرجات من عالم واحد ، .

١ ـــ نسبية هي حدود تقريب معرفتنا من الحقيقة الموضوعية ، لكن المطلق هو
 وجود هذه الحقيقة وواقعة النا نقترب منها ؟

٢ – نسبية هي نقاطيع اللوحة ، لكن المطلق هو صفتها الموضوعية ؛

٣ نسبية هي الشروط التي يتقدم فيها العلم، لكن المطاق هو واقعة ان العلم ينقدم.
 ان فكر الانسان مطلق بطبيعته ، أى انه قادر على اعطائنا وهو يعطينها بالفعل ،

⁽١) لينين : الدقاتر الفلسفية ص ٦ ه

حقيقة مطلقة . وينجم ذلك عن أصله ذاته وعن تنميته : فهو ليس شيئاً آخر ، كما أوضعنا، سوى الطبيعة اذ تعي ذاتها . والذات العارفة ليست إذن غريبة بطبيعتها عن الموضوع المطلوب معرفته : فهي صادرة عنه ، وهي جزء منه ، فكيف يمكن إذن أن يكون الموضوع كثيفاً بالنسبة اليها و لا تستطيع النفاذ اليه ؟ لكن هذا الشرط ذاته الذي يجعل من الذات جزءاً من كل متحرك وفي حالة تنمية ، يتضمن كذلك ان تكون ، في كل مرحة ، امكانة معرفة الطبيعة معرفة تامة ، محدودة بالتنمية التاريخية .

بكتب انجاز (١): رتحقق سيادة الفكر في سلسة من الكائنات البشرية ، فكرها أقل ما يكون سيادة ؛ ولا تستطيع المعرفة ذات الحق المطلق في الحقيقة ، كما لا تستطيع الحقيقة ، في سلسة من الأخطاء النسبية ، أن تتحقق تماماً الا في مدة لا متناهية من حياة الانسانية .

« نجد هنا التناقض ذاته الذي ورد ذكره فيا تقدم بين صفة الفكر البشري الذي نتمثله كمطلق ، وبين واقع هـ ذا الفكر في مجموعة من الكائنات البشرية الفردية ذات الفكر المحدود ؛ تناقض لا يكن أن يُعل الا في التقدم اللامتناهي، في تلاحق الاجيال البشرية اللامتناهي عملياً على الأقل بالنسبة الينا . وبهدا المعنى فان الفكر يملك السيادة ولا يملكها ، وقدرته على المعرفة لا محدودة بقدر ما هي محدودة . فالفكر سيد ولا محدود بتكوينه ، بقابليته ، بامكانياته ، بغايته النهائية في التاريخ ؛ لكنه بلا سيادة ومحدود في كل من تطبيقاته وفي أي منجز من منجزاته » .

فالحقيقة المطلقة تنتج إذن من الحقائق النسبية . وكل مرحلة من تنمية العلوم تضيف حبات جديدة الى هذا المجموع من الحقائق النسبية . والحقيقة النسبية هي مرحلة ولحظة من الحقيقة المطلقة . الحقيقة النسبية هي بالنسبة الى الحقيقة المطلقة . الحقيقة النسبية الى

⁽١) امجلو : انتي دوهرينځ ج ١ ص ١٥٣

الكل. بيد أن الكل ليس المجموع الحسابي للاجزاء لأنالكل هو شيء ما جدبد كيفياً، كما أن كل نظرية هي جديدة كيفياً بالنسبة إلى النظرية التي تسبقها.

وهكذا تأخذ الفلسفة معنى جديداً . فقبل ماركس كانت كل فلسفة تقريباً تجهد لبناه نظام كامل ، شامل ، تجد فيه تعبيرها الحقيقة المطلقة ، النهائية .

و ان الفلسفة الماركسية ، خلافاً الانظمة السابقة ، ليست علماً فوق العاوم الاخرى،
 بل تمثل أداة مجت علمي ، وطريقة تنفذ الى جميع العاوم الطبيعية والاجتاعية وتغتني
 بمجاوبات هذه العاوم خلال تنميتها .

وبهذا المعنى، مان الفلسفة الماركسية هي النغي الأكمل والأوضح لكل فلسفة سابقة . بيد ان النغي لا يعني قول ولا ، فحسب النفي يتضمن التنابع، يعني المائلة ، والتعديل الانتقادي والاتحاد في تركيب أعلى لجيسع الافكار الطليعية التي جماعت ما المكتسبات التقدمة للانسانية خلال تاريخها (١) .

تستند هذه الفلسفة العلمية حقاً الى مجموع الحقائق النسبية المستخلصة من مختلف العاوم والمجمعة بواسطة الطريقة الديالكتيكية ، اي الطريقة الوحيدة العلمية حقاً ، التي تدرس الظاهرات في تنميتها وفي اعمالها المتبادلة .

ان واقعة ذكرة ان مجموع ظاهرات الطبيعة يُشكل كلا منظماً يدفع العلم الحاظهار هذا الترابط المنظم في كل مكان ، في كل جزه ، كما في الكل . بيد ان عرضاً منطقياً ، كاملاً ، علمياً ، لهذا الترابط ، وبناه صورة مثالية مضبوطة لنظام العالم الذي نعيش فيه ، يبقى بالنسبة البنا ، كما بالنسبة لجميع الازمنة ، امراً مستحيلاً . فاذا تحقق في لحظة ما من التطور البشري ، مثل هذا النظام النهائي من الترابطات سواه منها الفيزيائية او الفكرية او التاريخية ، التي يتركب منها العالم ، فان مجال المعرفة الانسانية سيكون بذلك مغلقاً ؛

⁽١) حِداتوف : في مقال حول الادب والفلسفة والموسيقي ، طبعة الائتقاد الجديد من ه؛

وانطلاقاً من اللحظة التي ينظم فيها المجتمع وفقاً لهذا النظام ، سيتوقف التطور التاريخي وتقدم المستقبل – وهذا سيكون حماقة ، ولغواً محضاً .

وهكذا ، اذا كان حقاً ان المعرفة في كل لحظة هي محدودة بالنسبة الشروط التاريخية والاجتاعية ، فانها غير محدودة بمعنى مزدوج .

أ) المعرفة غير محدودة ، بمعنى انها مسيطرة ، وان لها سلطة غير محدودة المثقاذ الى
 اعمق اسرار العالم ، فليس ثمة شيء في العالم لايكن اكتشافه ومعرفته من قبل قوى العلم
 والمهارسة العملية ؟

ب - المعرفة غير محدودة بمعنى ان حركتها لامتناهية ، وذلك اولاً لان موضوع المعرفة ذاته ، العالم المادي الموضوعي ، ليس له نهاية ، لافي الزمان ، ولا في المكان ، وانه يتحول وينمو بلانهاية .

الجزءالرابع في الممارسة اليعملية

كتب مادكس في موضوعته الاولى عن فورط (١١): « أن العيب الرئيسي المادية الفايرة كلها – عا فيها مادية فورطخ ، هو أن الموضوع ، الواقع ، العالم الحسي الاتدرك الا يشكل موضوع أو حدس ، وليس بصفتها فاعلية بشرية ملموسة ، بصفتها بمارسة عملية ، وبصورة ذاتية . وهذا يفسر لماذا في الجانب الفاعل من قبل المثالية بالتعارض مع المادية المابصورة عجردة فعسب ، لان المثالية الاتعرف بطبيعة الحال الفاعلية الواقعية ، الملموسة كما هي . ويد فورباخ مواضيع ملموسة ، متميزة واقعياً عن مواضيع الفكر ، لكنه الايعتبر الفاعلية الانسانية فاعلية موضوعية . . . ولذا فانه الايقهم اهمية الفاعلية الثورية ، الفاعلية العملية الانتقادية . »

ات الفلسفة حتى ماركس ، لم يسبق ان درست دراسة منظمة دور فاعلية الانسان في فكرد.

ويتولد الوهمان المتناظران ، المثالية والمادية الميتافيزيكية من التجريد ذاته .

وكان ماركس قد نوه في أعماله الأولى بأن المهارسة العملية للانسان تتميز عن الفاعلية الجسمانية لدى الحيوانات في انها فاعلية واعية ، وأن الفرد خلال عمله « مجتق هدفه الواعي الذي مجدد كقانون نمط وصفة فاعليته ، ٢٠٠ .

£ اذن الانسان ، مع خطة واعية وطريقة في رأسه ، ومقابله ، الطبيعة .

⁽۱) في دراسات فلسنية ، ص ٦١

⁽٢) كارل ماركس : مؤلفات كاملة بع م س ١٤٧

والتجريد المثالي ينعصر في انه لا يعتبر سوى ما يجري في رأس الانسان . والتجريد المادي الميتافيزيكي ينحصر في انه لا يعتبر سوى الطبيعة .

انهم ، بشكل أو بآخر ، يدعون الجوهري يفلت : العمل المتبادل الانسان والطبيعة . لقد رد المثاليون المارسة العملية للانسان الى فاعلية العقل ، منطلقين من واقعة ان الوعي مجدد هدفا سيتحقق في العمل ، كما لو لم يكن مجب ان نصعد الى ما وراه الهدف ، ونبعث كيف ولد من متطلبات المارسة العملية ، والمصالح الحيوية للانسان (۱) .

لكن اذا كانت المثالية قد حلت المهارسة العملية في النظرية ، فان المادية الميتافيزيكية قد حلت النظرية في المهارسة العملية بأضيق معانيها : مجموعة من الحركات البيولوجية ، كما لو ان الفكر لم يكن سوى « مرافق » العمل وليس حياته ذاتها .

لقد نسي هؤلاء كما نسي أولئك الصلة الديالكتيكية الفكر مع الفاعلية العملية الانسان. انها عقائد تجرد الانسان من سلاحه بعزله عن الواقع وعن الفعل في الواقع: فالعقلانية المجردة تماثل بين الفكر والواقع، ويجري كل شيء اذن في الفكر، أي انه لا يجري شيء. يكتب ماركس: وان الفكرات لا يمكن أبداً ان توصل الى ما بعد وضع قديم المعالم، وهي لا تستطيع الا أن توصل الى ما بعد فكرات الوضع القديم العالم. فلكي تصل الفكرات الى غايتها يجب أن يوجد الناس الذين يدخلون قوة عملية ه (٢٠).

كان انجاز يقول و لقد أهملت علوم طالبيعة حتى الآن كما أهملت الفلسفة اهمالاً عاماً دراسة تأثير فاعلية الانسان في فكره . . فهي تعرف الطبيعة وحدها من جهة ، والفكر

⁽١) وحق يهذا الشكل الجرد، المضلل، فقد كان من الجمم ان نسترعي الانظار ال هدذا الجانب الفاعل من المعرفة، وهذا ما يدفع لينين ال ان يكتب: « المثالية الذكية هي أقرب الى المادية الذكية من المادية المليدة». ويضيف هذا التعليق: « قل: مثالية ديالكتيكية، بدلاً من ذكية؛ وقل ميتافيزيكية غير نامية، ميتة، فظة، جامدة، بدلا من بليدة» (الدفاتر الفلسفية من ٢٠٧).

وحده ، من جهة أخرى . لكن القاعدة الجوهرية والمباشرة للفكر البشري ، هي على وجه الضبط تحويل الطبيعة من قبل الانسان وليس الطبيعة بصفتها هذه : فالعقل البشري قد الما بقدار ما بدأ الانسان بتحويل الطبيعة » .

لقد استطاعت المادية الديالكتيكية ، بائبانها ان معرفة العالم تكتسب خلال ممارسة الناس الاجتاعية ، خلال تاريخهم ، انتحول على وجه الضبط نظرية المعرفة الى علم حقيقي. كان ماديو القرن الثامن عشر يكتفون باظهار أن المعرفة تنبع من التجربة الحسية وانها تستقى محتواها من العالم الحارجي .

ففي الوقت الذي كان فيه ماركس وانجاز يكتبان مؤلفاتها الرئيسية ، كانت المادية ، كما ينوه لينين (١) ، تسيطر في أوساط المثقفين التقدميين وفي الدوائر العالية . فقد كافا يهتان على الأخص بتنمية المادية ، وخاصة بتطبيقها على التاريخ ، وبشن حملة عنيفة على مقالطات ودفاءات الماديين العوام .

وكانت الشروط التاريخية في حالة لم يضع معها مؤسسو المادية الديالكتيكية نظرية المعرفة في المقام الأول من اهتهاماتهم .

وفي أواخر القرن الناسع عشر وأوائل القرن العشرين نقط ، عندما عمـــل الفكر البورجوازي على والعودة الى الكنيسة ، ، عندمــــا مجث في كل مكان ، حتى في التنمية المذهلة الفيزياه ، عن حج لتدعيم المثالية واللاادرية ، صار من الضروري التذكير بأسس المادية ذاتها ، ومطاردة الحصم في الأرض التي كان بنوي اللجوء اليها : نظرية المعرفة .

ذلك هو العمل الذي قام به لينين .

فقد فهم لماذا كانت البورجوازية تجهد الى أن تقصر بقدر المستطاع الفلسفة على نظرية المعرفة : ففي وقت كانت فيه الماركسية تنتصر نهائياً على جميع تيارات الفكر الاشتراكي في الطبقة العاملة ، كانت المادية تصبر ، بالنسبة الميورجوازية ، عدواً طبقاً . كان ذلك

⁽١) لبنين : المادية والانتفادية التجريبية س ٢٠٨

اذن وجهاً من أوجه نضال طبقة البورجوازية في محاربة عقيدة كانت تثبت الوجود الموضوعي لقرانين الطبيعة والمجتمع . وفي وقت كان فيه اكتشاف قوانين تنمية الاقتصاد والتاريخ يقود الى ادانة نظام الرأسمالية الاجتاعي المتناقض ، صار ضرورياً حبس الفلسفة في الفكر و المحض ، ومنذ ذلك الوقت كانت البورجوازية تضع على عاتق الفلسفة مهمة اعلان ان القوانين العلمية ليس لها سوى مغزى براغماني ، وان العلم لا يستطيع أن يعلمنا شيئاً عن وغور الأشياء ، ومنذ ذلك الوقت سيوصم كل بحث علمي يتعلق بالواقع الموضوعي المستقل للانسان وللوعي المتكون لديه عن هذا الواقع ، بأنه و ميتافيزيكي ، أو و مشكلة كاذبة ، ولن يعود هدف الفلسفة التوجه في الواقع الموضوعي لكي يتيح للانسان تحديد طريق حياته ، بل التساؤل بلانهاية : كيف أستطيع أن أعرف ؟ وهل استطيع ان اعرف ؟ وهل استطيع ان اعرف ؟ ولم تعد مهمة الفلسفة أن تفكر في الواقع بل أن تفكر في الفكر . تلك هي الرسالة التي تكلها الها طبقة لاتقبل الواقع حكماً .

وسنظهر فيا بعد أن الصفة العامة لهذه و النظريات في المعرفة ، ، مي انها لا تهتم بشعد السلمة المعرفة الحي تتيم للانسان أن يسود بشكل أفضل على الطبيعة وعلى مصير والتاريخي والاجتماعي الحاص به ، بل تهتم ، بالمكس ، مجفر هوة بين الانسان والطبيعة .

لقد شعر لينبن لا يضرورة كشف قناع هذا التوجيه العام لعلم المعرفة البورجوازي فعسب ، بل بتأسيس نظرية المعرفة تعطي قوى التاريخ الصاعدة وعياً واضحاً لقوانين تنمية الطبيعة والتاريخ والفكر ، وتتبيح لها هكذا ان تؤسس استراتيجية وتكثيكاً لنضالها الثوري على « الواقع كما هو دون أية اضافة غربية » . وقد كان يجب من أجل هذا شيئان: السخلاص قوانين انعكاس الواقع في فكر الانسان ، تجنباً لكل وهم ، وكل تؤوير الواقع : فان انعكاساً مشوهاً للواقع ينقص من فعالية الممل . ذلك ما يعرق الصفة المادية لنظرية المعرفة ؛

٧ - تحليل تاريخ هذا الانعكاس : الحرص على ألا تتحول أبداً الى جود عقائدي

حقيقة تعكس لحظة من التنمية ، أي في كل لحظة ، كشف انعطافات وقطوعات صيرورة المجتمع ، بغية تعريف المهام الجديدة الطبقة الثورية ، والأشكال الجديدة لنضالها . ذلك هو المعنى العميق لنضال لينين ضد التصلب الفكري لدى قامة الأمية الثانية الانتهازيين ولنضال ستالين الحالي ضد جميع التفسيرات و النامودية ، ، والمدرسية ، لكلاسيكي الماركسية . والمدرسية عدوة كل جمود عقائدي ، (١١ ، ذلك ما يعر في الصفة الديالكتيكية لنظرية المعرفة .

ورغم أن مسألة نظرية المعرفة لم تكن ، لأسباب تاريخية المحتا اليها آنفاً ، في مركز اهتهامات ماركس وانجاز ، فان عملها قد ساهم مساهمة حاسمة في نظرية المسادية والدمالكتكمة المعرفة .

فلودويغ فودياخ ، والأنتي دوهرينغ ، وديالكتيك الطبيعة لانجاز ، وخاصة رأس المال لماركس الذي طبقت فيه تطبيقاً رائعاً النظرية الديالكتيكية المعرفة على الاقتصاد الساسى ، قد أنشأت مفهوماً للانسان جدد نظرية المعرفة .

ان ماركس وانجاز ؛ اذ قاما بتوسيع المادية لتشمل التاريخ الانساني ، قد قضيا نهائياً على مفهوم الانسان المعتبر جوهراً مجرداً ، يتأمل العالم تأملاً سلبياً ، وليس له علاقات المجابية مع الوسط . وقضيا نهائياً على مفهوم للانسان يعتبر الانسان مركزاً ثابتاً الطبيعة ، منفصلاً عن التاريخ .

ولأول مرة ، ارتبطت نظرية المعرمة بالمارسة الانسانيةالعملية التاريخية كلها ، وهذه المارسة العملية كانت تفهم مرة واحدة كانتاج اجتاعي ونضال ثوري .

يعلن لينين (١) : « يجب أن تكون وجهة نظر الحياة ، والمادسة العملية ، وجهة النظر الأولى والأساسية لنظرية المعرفة . »

⁽١) ستالين : الماركسية واللغة س ٢٤.

⁽٢) لينين : الماهية والتجريبية الانتقاهية ص ١٤ .

في المارسة العملية تنعقد جميع أوجه مشكلة المعرفة : مشكلة الأصول ، مشكلة الانتقال من الدرجة الحسية الى الدرجة العقلية ، مشكلة علاقات الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة ، مشكلة معيار الحقيقة .

لقد خلق العملُ الانسان ، بذلك عرفنا الصفة المميزة الأساسية للانتقال من الحيوان الى الانسان ، ومنذ أن ندرس مختلف أشكال المعرفة ، والانعكاس في رأس الانسان ، نلاحظ أن المارسة العملية ليست درجة من المعرفة ، بل ترتبط بلا انفصام مجميع درجات المعرفة . يكتب ماوتسي تونغ (٢) : و اذا كنتم تريدون معرفة أجاصة ، يجب عليكم وضعها في النم ومضغها ، واذا أردتم معرفة تنظيم الذرة وطبيعتها ، يجب عليكم القيام بتجارب فيزيائية وكيميائية وتبديل الوسط الذري . واذا أردتم معرفة نظرية الثورة وطرائهما عجيب عليكم الاشتراك في الثورة . »

وكل معرفة حقيقية ترتبط بالمارسة العملية ، وتنمو في العمل المتبادل النظرية والمارسة العملية ، الفكر والعمل .

سبق أن أظهر فا أن الانسان ليس كائناً بيولوجياً فعسب تتحدد خصائصه عاماً ومباشرة بطيعته الفيزوائية .

فليس صحيحاً أن الفكر ليس سوى وظيفة فيزيولوجية من وظائف الدماغ ، وات الاحساس هو مجرد وظيفة فيزيولوجية لأعضاه الحواس . ان الحساسية لدى الانسان لا تتجم عن طبيعته البيولوجية فعسب ، بل عن مجموع العلاقات الاجتاعية التي ترتبط بها حياته .

ان أعضاء الحواس لدى الانسان ، و كذلك أعضاء الحواس لدى الحيوانات ، تعطي انعكاساً صحيحاً بصورة تقريبة للعالم الحارجي ، بيد أن أعضاء الحواس لدى الانسان تعكسه بصورة أعمق ، وأكمل ، وأصع بما تعكسه أعضاء الحواس لدى الحيوانات . وليس مرد

⁽١) ماو تسي تونغ : في المارسة العملية بولشفيك ، العدد ٢٣ كانون الاول . ه ١٩

ذلك الى النمو البيولوجي ، بل الى واقعة أن الحيوانات لاتدرك العالم المحيط الافي تسلسل بيولوجي من التآلف ، في حين يدر كه الانسان في تسلسل تاريخي واجتاعي من العمل فيه . ان التفوق الاحساسي للانسان الحالي ليس فقط نتاج التنمية البيولوجية ، ولانتاج التنمية الغردية ، بل انه قبل شيء نتاج التنمية الاجتاعية - التاريخية .

فالنسر يرى أبعد كثيراً ما يرى الانسان ، بيد أن عين الانسان ترى في الأشياء أكثر بكثير ما ترى عين النسر ، ان احساسات الانسان وادرا كاته هي نتيجة تنميت الاجتاعية كتب ماركس (۱): « ان حواس الانسان الاجتاعي تختلف عن حواس الانسان الذي لا يعيش في المجتمع . فتشكل الحواس الخس هو نتيجة تاريخ العالم كله .» لقد جعلنا المفهوم البافلوفي المنعكس ومفهومه التفاعل بين النظامين الأول والشافي التنبيه بالاشارات نالف هذا الارتباط الضيق بين الحواس والمارسة العملية الاجتاعية . ان وعي الانسان الذي صار على مستوى احساساته ومداركه ، قد غما كنتاج لعمله والواقع الاجتاعي .

وقد خلق الانسان وسطأ مصطنعاً هو الشرط الضروري لوجوده . فالمدينة والقربة ، والبيت ، والحبر ، والمدرسة ، والراحة ، وكل مامجيا به الانسان أو يهستم ، كل ذلك يتصل بهذا الوسط المصطنع الذي خلقه بنفسه . ويكاد يكون كل مامجيط اليوم عادة بالانسان قد صنع بيد الانسان . والانسان يعرف ويدرك كل ذلك كأشياه صنعها .

والمارسة العملية هي المصدر الرئيسي لمعرفة الانسان: فالاحساسات تنبئق خملال عملنا لنحول العالم الحارجي. وهي باستمرار متصلة ومعقودة مجاجاتنا وبالحركات التي نقوم بها لسد هذه الحاجات. ولا يمكن اليوم تعريفها خارج خطوط رؤية تأثيرنا في العلبيعة التي تكو"ن احداثياتها .

⁽١) ماركس ، انجاز - مؤلفات ج٣ س ٢١٧

فالحر الط الذي يصقل قطعة يشعر ، خالال عمله ، مجملة من الاحساسات والمدارك ، لكنها تُدرك كلها تبعاً لتوجيه عمله : فتُدرك سخونة المثقب بواسطة اصابع العامل وعينه بالارتباط مع امكانية ازدياد سخونة المثقب ، أي ضياع قساوته وضرورة تبديله لكي لا يفسد القطعة . تضغط يد العامل على رافعة الاستناد، بيد ان الاحساس اللمسي ، والضغط الذي يشعر به ، يتصل بلا انفصام بسرعة الدوران المطلوبة لحرط القطعة . وهكذا نجد في هذا الاحساس البشري شبكة من الافكار والحركات المكنة او المتحققة فعلياً .

وما يصح في الاحساس يصبح اكثر ايضاً في الادراك: فنحن لا نـــدرك شيئاً ما ، مكعباً مثلاً ، كوحدة، ككل ، الا في عملنا المتبادل معه. فانعكاس وحدته هو المجموعة المنظمة من الحركات والاعمال الممكنة والضرورية لنتاً لف معه ، ونحركه ونستعمله .

ان المارسة العملية تقطع عقدة المسائل التي يطرحها تعارض الحسي والعقلي ، فالمعرفة الحسية لا تعطينا سوى أوجه معزولة المواضيع والظاهرات ، أو في احسن الحالات الحارجية لتقاربها أو تتابعها ، في حين تشمل المعرفة المنطقية المجموع ، والجرهر ، والصلة الداخلية للاشياء ، وتتبيح اكتشاف التناقضات الداخلية للعالم الذي محيط بنا ، ولذا في تستطيع فهم العالم في تنميته وفي علاقاته الداخلية كلها . ولا يمكن أن يتم الانتقال من احدى درجات المعرفة لى الأخرى الا بالمارسة العملية ، ولا تكون معرفة العلاقات مكتة دون معرفة الاشياء الداخلة في هذه العلاقات ، ولذافكل معرفة تبدأ بالاحساس . لكن كيف يمكن معرفة العلاقات كعلاقات موضوعية ، كيف نصل المعطيات الحسية ، كيف نعرف الاشياء الأخرى ؟ كيف نعرف الاشياء الأشياء الأخرى ؟ بالمارسة العملية . اناخذ مثال السبية . فالملاحظة التجريبية ، لوحدها ، لن تستطيع أبدأ ان تشت الضرورة .

والشيء الأول الذي لا نواه في ملاحظة المادة المتحركة هو الارتباط المتبادل في الحركات الفردية التي تقوم بها الأجسام الفردية ، وتكييفها بعضها للبعض الآخر . فتحن لا نجد

فقط حركة معينة تتبعها عركة أخرى ، بل نجدايضاً اننا نستطيع احداث حركة محدة بخال الشروط التي فيها تتم في الطبيعة ؛ بل نجد اننا قادرون على انتاج حركات لا تحدث أبداً في الطبيعة - على الأقل بغير هذا الشكل - ونستطيع اعطاء هذه الحركات توجهاً وامتداداً عدد بن سلفاً . بغضل ذلك ، بغضل فاعلية الانسان ، يتوطد تمثيل السبية ، وفكرة ان احدى الحركات هي سبب الأخرى . صحيح ان التتابع المنتظم في بعض الظاهر ات الطبيعية يستطيع لوحده أن يولد فكرة السبية : فالحرارة والنور يظهر ان مع الشمس ؛ ومع دلك ، فلا يكو "ن ذلك دوماً اثباتاً ، وبهذا المقياس كانت تشاؤمية هيوم محقة في قولها ان انتظام البوست هوك post hoc لا يكن أبيداً أن تكون أساساً البروبتر هوك ان انتظام البوسة هوك علية الانسان هي حجر الزاوية في السبية . فاذا جمعنا بواسطة مرآة مقعرة أشعة الشمس في عرق وأعطيناها العمل ذاته الذي محدث تم كز كن عائل لأشعة نار عادية ، تثبت بذلك ان الحرارة تأتي من الشمس .

والخلاصة تبدأ المعرفة بالمهارسة العملية . وبالمهارسة العملية نكتسب معرفة نظرية ، يجب بعد ثذ أن ترجم من جديد الى المهارسة العملية فالمهارسة العملية هتي أساس المعرفة بجمسم درجاتها :

و اكتشاف الحقيقة عبر المهارسة العملية ، والتثبت من الحقيقة وتنمية الحقيقة عبر المهارسة العملية . الانتقال من الاحساسات انتقالاً فاعلا الى المعرفة العقلية ، ومن المعرفة العقلية الى التوجيه الفاعل المارسة العملية الثورية ، الى تحويل العالم المرضوعي والذاتي . . هكذا يلخص ماو تسي تونغ الحركة الصاعدة المعرفة .

ذلك مو الأسر الذي عير جدرياً النظرية المادية الديالكتيكية للمعرفة عن جميع العقائد التي سبقتها : فقد كبر فكر الانسان بقدار ما حول الطبيعة .

⁽١) بعد ذلك اذن بسبب ذلك Post hoc erga propter hoc : سفسلة استقرائية تؤكد ان نقة علاقة سببية بين ظاهرتين لجرد حدوثها الواحدة بعد الاخرى (المعرب).

١ _ ما هي المارسة العملية؟

وهذا ما يقودنا الى تعريف المهارسة العملية .

المهارسة العملية ليستعمل الانسان الغودي وحسب. المهارسة هي ، جوهرياً، الانتاج وصراع الطبقات. وهي تتبدى في جميع مجالات الحياة الاجتاعية: من التجربة العلمية الى النضال السياسى ، ومن التكنيك الصناعي الى الابداع الغنى .

لقد حلل مادكس لأول مرة مفهوم المادسة العملية تحليلا علميساً كاملا وملهوساً . فالمادكسية اللينينية تقصد بالمهادسة العملية العمل المتبادل بين الانسان والمجتمع .

المارسة هي أولاً العمل. يكتب ماركس: «العمل هو قبل كل شيء تسلسل يتم يعن الطبعة والانسان».

وقد رأينا ان الانسانية تبدأ مع العمل. وتمييز الانسان عن العيوانات منذ اللحظة التي لا يعود يكتفي فيها باستخدام الأشياء كما تقدمها الطبيعة ، بل منذ اللحظة التي يهيئها فيها لصنع الأدوات.

والأداة ، هي أولاً ، مجرد امتداد اليد ، وبصورة أعم ، امتداد لأعضاء الانسان ولحركاته لكي يتوجه في الطبيعة ويفعل فيها. فيفضل الأداة ، يستطبيع الانسان، خلاف العيوانات ، لا أن يتآلف مع الطبيعة فعسب ، بل ان مجولها.

وهكذا ، منذ ولادة الانسان ، تكورن المهارسة العملية ، ويكون العمل انسانية هو ، بالتعارض مع الحيوانية . إن التنمية في جميع الانجاهات ، وبلا حدود ، لهذه القدر، على التعويل ، والابداع ، التي تكونها المهارسة العملية ، ستكون التاكيد الأعلى لسير الانسان الصاعد كمحول الطبيعة ، والمجتمع ، وذاته ، وفكره

لتتبع مراحل هذه والمارسة العملية » .

ان اشاج الآلات والقعل في الطبيعة بواسطتها هو أحد الشروط الأساسية لتنمير

الفكر . والآلة ؛ بصفتها أداة عـامة ، تجرد وتعمم ، وهكدا تنييح تعريف المفاهيم ، والمواضيع التي نعرف علاقاتها ، لأننا مارسناها عملياً . و والواقعة ، هي ما تم فعله ، أي انعكاس لموضوع أو لظاهرة نضمن صدقه بجملة من العمليات التكنيكية التي تتييح لنا امتلاك ظهوره .

فتنمية النطق ، للاسباب ذاتها، متلازمة مع تنمية الآلة ، التي تشيع تحديد ، وتعريف مفاهيم جديدة ملخصة في كلمات ، كلمات هي مفاهيم ، اي مرة واحده ، انعكاسات الواقع وطرائق صنع نزداد فعالية بقدر مايكون هذا الانعكاس اكثر امانة ، ونحن لانعرف حقاً ماهو الموضوع الاعتدمانستطيع تحديد مجموع العمليات التكنيكية التي تتبع بناه ، عاماً كالدائرة التي هي مرة واحدة انعكاس لشكل موجود موضوعياً في الطبيعة وقانون بناه عدد غير محدود من الدوائر .

ذلك هو طريق صياغة المفاهيم ، والقوانين ، ومقولات الفكر العلمي .

بيد ان الآلة ليست وسيطاً بين الانسان والطبيعة فنصب . انها موضوع اجتاعي . فيها يتلخص ، في كل عصر ، تنمية المجتمع التريخية كلها ، ودرجة سيطرته على الطبيعة . وليس من قبيل الصدفة اننا نعرف ونسمي مدنيات ماقبل التاريخ ، مجسب درجة الكهال التكني لأدوات العمل التي تستخدمها : عصر الحجر المنحوت ، والحجر المصقول ، والحديد .

لكن مارسة الانسان العملية لاتقتصر على علاقات الانسان بالطبيعة .

يقول ماركس: ﴿ فِي الانتاج › لايفعل الناس فِي الطبيعة وحدها › بل يؤثر بعضهم في البعض الآخر . فهم لاينتجون الا متعاونين بشكل محدد، ومتبادلين فيا بينهم فاعلياتهم. ولكي ينتجوا ، يدخلون في صلات وعلاقات محددة بعضهم مع البعض الآخر ، وفي حدود هذه الصلات وهذه العلاقات الاجتاعية فقط يتوطد فعلهم في الطبيعة ويتم الانتاج » .

ان تحليل العلاقات بين فعل الانسان في الطبيعة ، وتأثير الناس بعضهم في البعض

الآخر ، بين القوى المنتجة وعلاقات الانتاج ، يكو"ن المادية التاريخية .

والمارسة العملية ، بعناها الكامل ، هي فاعلية الناس التاريخية والاجتاعية ظها ، فهي تشمل العمل التكني والتبربة العلمية، ونضال الطبقات ، والبناه الثوري ، وبكلمة واحدة تحويل الطبيعة وتحويل العلاقات الاجتاعية .

وهذه المارسةالعملية هي محرك المعرفة . وهي مصدر المعرفة . وهي وسيلة المعرفة . وهي معيار المعرفة . وهي غاية المعرفة .

ان المعرفة العلمية تولد وتكبر في الفاعلية المستجة والاجتاعية للانسان المتنامية تاريخياً على الدوام .

والمارسة العملية التكنية والاجتاعية هي شرط لعمق هذه المعرفة : فكلما كبرت فاعلية الانسان العملية ، ازدادت معرفته للعالم ولقوانينه . وكلما ازدادت معرفته للعالم ، كبرت قدرته على تحويله ، وبتحويله العالم والمجتمع ، مجول الانسان ذاته . وحسب تعيير ماركس (١٠) : « يصنع الناس تاريخهم الحاص بهم . »

٢ ـ المهارسة العملية ، كما تعرفها المادية الديالكتيكية تسمع بتحديد المكان الصحيح :

- ١ النظرية المادية في الانعكاس.
- ٢ النظرية العيالكثيكية في قوانين الانعكاس .

ان نظرية الانعكاس، كما سبق ان أشرنا الى ذلك مرات عديدة ، تستبعد، من وجهة نظر المادية الديالكتيكية، كل مفهوم تأملي او سلبي . يكتب ماوتسي تونغ (٢٠) : « تختلف

⁽١) كارل ماركى : الثامن عشر من مرومير للويس بوة بارت س ١

⁽٢) ماوتسي تونغ : المؤلف المشار اليه سابغاً من ٢٤٣ .

العرفة المنطقية عن العرفة الحسية، في ان المعرفة الحسية تشمل اوجها خاصة من الظاهرة، والارتباط الخارجي للاسياء، في حين ان المعرفة المنطقية ، اذ تخطو خطوة واسعة الى المام، تشمل ماهو مشتوك في الاشياء، تشمل بجوع الاشياء، وجوهرها، وارتباطها الداخلي، وتؤدي الى اكتشاف التناقضات الداخلية العالم الحيط بنا، وهكذا تستطيع ان تتمثل تنميتها في بجوعها وبتعدد ارتباطاتها الداخلية، ويضف: والايستطيع الاحساس ان مجل سوى مسألة وجود الظاهرة ؟ اما طبيعة الظاهرة فلا يكن ان تحل الا بالفهم، ولا يكن ان ينفصل حل هذه المسائل في اية درجة عن المارسة العملية. ان معرفة اي شيء منقبل اي انسان، تكون مستحيلة دون التاس مع هذا الشيء اي دون أن يعيش في عارسة هذا الشيء علياً. هن المستحيل ان نعرف سلفاً قرانين المجتمع الرأسمالي، في حين اننا مائز ال نعيش في عارسة هذا الشيء عملياً. هن المستحيل ان نعرف سلفاً قرانين المجتمع الرأسمالي، في حين اننا مائز ال نعيش في عارسة معها غير موجودة. »

وهكذا تأخذ التجربة معنى واضعاً: فالتجربة هي العمل المتبادل الفاعل بين الانسان والواقع الطبيعي والاجتاعي القائم موضوعياً. والانسان ، خلال تسمية هذه التجربة ، محول ألطبيعة ومجول نفسه .

ولهذا وحده ، تستطيع المارسة العملية ، لانها تفهم بهذه الصورة ، كمارسة اجتماعية تاريخية ، ان تعطى معيار الحقيقة .

فحجر الزاوية ، ومعيار الحقيقة الموضوعة ، هو المارسة العملية .

كتب ماركس في موضوعته الثانية عن فورباخ: وان مسألة معرفة ما اذا كان الفكر البشري عكن ان ينتهي الى حقيقة موضوعية ، ليست مسألة نظرية ، بل مسألة عملية ، فغي المارسة العملية يجب على الانسان ان يشت الحقيقة ، اي واقع ، وقدرة ، والجانب الأقرب من فكره ، وان النقاش حول واقعية ولا واقعية ، فكر منفصل عن المهارسة ، العملية هو مسألة مدرسة صرف ، »

ويحسن ان نحدد المرضع الصحيح لمنألة المارسة هذه كمعيار المقيقة: فالمارسة العملية ليست ، في تطلع المادية الديالكتيكية ، سوى لحظية من تسلسل المعرفة ، وينطلق الأنسان من الفكرة الذاتية الى الحقيقة المرضوعية ماراً بالمارسة العملية ، وتنعكس الطبيعة بصورة معقدة – كما سبق ان حلانا – في رأس الأنسان ، ويتوصل الأنسان ، اذ يطبق فكره على المارسة العملية وعلى التكنيك ، واذ يتحقق بالمارسة وبالتكنيك من صعة هذه الانعكاسات ، الى الحقيقة الموضوعية .

فالمارسة العملية خاضعة اذن النظرية المادية في الانعكاس ولا أخذ كامل معناها الابها . والمادية الديالكتيكية ، اذ تتعارض جذرياً مع البرافحاتية التي تعتبر ان الحقيقة ليست مايعكس الواقع عكساً صعيعاً ، بل ماهو نافع وحسب ، اي تتعارض جذرياً مع عقيدة تقصر المارسة العملية على افقر اشكالها واكثرها ذاتية ، على النفعية الضيقة ، نفعية ربعل الاعمال ، والمضارب في البورصة ، المادية الديالكتيكية هذه ، تظهر ان الفكر ليس و نافعاً » ، وفعالاً ، الالانه يعكس الواقع الموضوعي ، المستقل عن الأنسان ويتعداد مايعكمه بإمانة .

ويصع ذلك على مستوى المقعة البيولوجيـــة ، كما يصمع على مستوى فعالية المارسة الاجتاعة .

كان لينين يشير (١) إلى أن (المعرفة لا يكن أن تكون نافعة بيولوجياً ، نافعة للانسان في المارسة العملية ، في حفظ الحياة ، في حفظ النوع ، ألا أذا عكست الواقع الموضوهي المستقل عي الانسان . » ولقد أظهرنا سابقاً أن الحيوان ، حتى لو لم نتكام عن الانسان ، لا يستطيع أن يتوجه توجهاً نافعاً في الوسط الحارجي ، ولا يستطيع أذن أن يظل على قيد الحياة أذا لم تكن الارتباطات الوقتية المتكونة في دماغه تعكس بصورة

⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتقادية ص ١١٢.

تقريبية على الأقل العالم الحارجي . فهذا البرهان ، الذي جاه به بافلوف ، ينير بقوة مفهوم المعيل العقيقة .

و كذلك الأمر على مستوى العمل والنفالات الاجتاعية . فهذا ايضاً تثبت المادسة العملية موضوعية الانعكاس - وازاء التجريبية العاجزة السياسين المتخطين في فوض التناقضات التي لايتوصلون الى التفكير بها ، وازاء الاساطير السي تكوئن انعكاسات وهمية العالم ، فان سياسة قاتة على معرفة القرائين المرضوعية الصيرورة الاجتاعية ، تستطيع وحدها التفلب على التناقضات (ازمة ، بطالة ، حرب) ووضع هذه القرائين في خدمة تقتيم الانسان .

ان مشكلة معياد الحقيقة ، اي مشكلة المادسة العملية يجب الا تخلط مع مشكلة طبيعة الحقيقة ، اي مشكلة الانعكاس. فشكلة المعياد هي مشكلة مراقبة صعة الصودة التي كوناهاعن الواقع في رأسنا ، وليست مشكلة وجودواقع موضوعي وحقيقة موضوعي و وهذا ولا تكون هذه المراقبة بمكنة ، ولا تظهر يكامل قيمتها الالأن هذا الواقسع وهذا الانعكاس موجودان اولاً ، وان نجاح افعالما يبرهن على تناسب مداركنا وافكارنا مع الطسعة الموضوعة اللاشاء المدركة والمفكر ما .

لقد اعطى ماركس نفسه امثلة ساطعة عن الشدة التي تنعصر في الا نزاود خارج التثبت العملي من صعة افكارنا . وهكذا فقد قام ماركس مع انجاز في فجر ثورة ١٨٤٨ يوضع الخطوط الاولى لمفهوم ديكتاتورية البروليتاريا . واغنى ، على القاعدة التجريبية لثورة ١٨٤٨ ، نظريته في الدولة بفكرة جديدة : ضرورة تحطيم آلة الدولة البورجواذية ، بيد انه امتنع توخياً للدقة عن ان يستنج بصورة تجريدية مايكن ان يكون عليه جهاز الدولة البروليتارية . ولم يبدأ ماركس باعطاء ديكتاتورية البروليتاريا محتوى ايجابياً ملوساً الا بعد عشرين سنة ، اذ استند الى التجرية التاريخية لكومون باريس ، واذ هم هذه التجرية . هذا الدور الاساسي الذي تلعبه المارسة العملية في المعرفة لايجب ان ينسينا

ان معياد المادسة العملية ليس له صفة نهائية . وكما ان فعالية الانسان العملية تنمو تاريخياً فان لمعياد المادسة العملية صفة نسبية تاريخياً يعتي ذلك ، هذا أيضاً ، تتويجها لنظرية الانعكاس : فالواقع الذي ينعكس في وعي الأنسان ينمو ديالكتيكياً ، والمعرفة المرضوعية لاتستطيع اذن ان تكون جامدة ، ثابتة .

يكتب لينين (۱): و لايجب ان ننسى ان معياد المادسة العملية لايستطيع ، في الاساس ، ان يؤكد اويدحض غاماً فكرة انسانية اباً كانت. فهذا المعياد و غامض ، الى حد يكفى لكي لايتيح لمعادف الانسان ان تصير و مطلقة ، ؛ وهو مع ذلك محدد تحديداً كافياً ليتيح صراعاً لاهوادة فيه ضد جميع الوان المثالية واللاادرية .

ذاذا كان ماتؤ كده ممارستنا العملية هو الحقيقة الموضوعية الوحيدة النهائية ، ينجم عن ذلك ان الطريق الوحيد المؤدي الى هذه الحقيقة هو طويق العلم القائم على المفهوم المادي . » ويضيف لينين (٢) مظهراً ان الماركسية هي مثال على هذه الحقيقة العلمية الحيدة الحلاقة ، التي توحد بلا انفصام الروح الانتقادية والروح الثورية : « ان النتيجة الوحيدة التي يمكن ان نستخلصها من الرأي ، الذي يشاطره الماركسيون ، هي ان نظرية ماركس ، نفترب حقيقة موضوعية ، والمديم هذه الحقيقة الموضوعية : باستيجائنا نظرية ماركس ، نفترب اكثر فاكثر من الحقيقة الموضوعية (دون ان نستنفدها مع ذلك ابداً) ؛ وبالعكس ، اذا اتبعنا اي طريق آخر فلن نصل الا الى الكذب والى الغموض . »

لعيار المارسة العملية اذن صفة مطاقة وصفة نسبية مرة واحدة . فهو مطلق بمعنى انه يكون بالنسبة النظرية التأكيد والأثبات الأسمى . وشهادته لايمكن الطعن بها : فالمهارسة العملية تبرهن عن القيمة الموضوعية للحقيقة ، وبالتالي ، تبرهن على قيمتها المطلقـــة ، في الحدود التي سبق أن اوضحناها في الفصل السابق .

⁽١) لينيز : المادية والتجريبية الانتقادية ص ١١٤

⁽٢) لينبن: المادية والتجريبية الانتفادية س ١٩٤

بيد أن معيار المارسة العملية هو في الوقت ذاته نسبي . وهو يبرهن على صعمة النظرية في شروط معينة وبدرجة معينة من الوضوح . وهذا يعني انه يبرهن على حقيقتها النسبية ، النسبية تاريخياً.

ان الصفة النسبية لمعيار المارسة العملية تنجم عن التحديد التاريخي المارسة العملية في كل مرحلة من تنميتها: فالفاعلية الأنسانية لايكن ان تشمل بصورة مستوعبة كل أوجه الظاهرة العلمية ، لأن تفاعلاتها لامتناهة في العدد وما تنعك تتحول وتنمو.

يكتب لينين (۱): « يجب على المعرفة النظرية ان تبرز الموضوع في ضرورته ، في علاقاته متعددة الأطراف ، في حركته المتناقضة « بذاته ولذاته » . بيد ان المفهوم الانساني يدرك تهائياً هذه الحقيقة المرضوعية للمعرفة ، ومجيط بها ويستولي علما فقط عندما يصير المفهوم « كائناً لذاته » بعنى المهارسة العملية . يعني ذلك ان ممارسة الأنسان وممارسة الانسانية ، هي التثبت من موضوعية المعرفة ومعيسار هذة الموضوعية . »

ان تاريخ العارم يشهدنا باستمرار على تحول و الذيء بذاته ، الى و شيء لذاتنا ، وعلى تحول الضرورة العمياء المجهولة الى ضرورة ولذاتنا » . فما دمنا لانعرف ضرورة الطاهرات الجوية ، نبقى لا محالة عبيدالطقس الذي تجيء به . وما دمنا نجهل قانوناً طبيعياً ، فان هذا القانون ، الموجود والفاعل خارج معرفتنا ، مجعل منا عبيد والضرورة العمياء » . لكن منذ أن نعرفه ، فان هذا القانون ، الذي يعمل مستقلا عن ارادتنا وعن وعينا ، مجعلنا سادة الطبيعة . وهذه السيطرة على العلبيعة ، المتحققة في المارسة الانسانية ، هي نتيجة التمثيل الصحيح موضوعياً الظاهرات والتسلسلات الطبيعية ، في رأس الانسان ، وتكون وضوعية ، أزلية ، مطلقة .

⁽١) لينين : الدفائر الفلسفية ص ١٤٤

يكتب ستالين (١) : و تدرك الماركسية قوانين العلم - سواه أكانت قوانين الطبيعة أو قوانين الأبيعة التي تا مستقلة عن أو قوانين الاقتصاد السيامي - على انها انعكاسات التسلسلات الموضوعية التي تم مستقلة عن الرادة الانسان . هذه القوانين يكن اكتشافها ، ومعرفتها ، ودراستها ، والاعتاد عليها في أممالنا ، واستثارها في مصلحة المجتمع ، لكن لا يمكن تعديلها أو الغاؤها . وبالأحرى ألا يمكن تكوين أو خلق قوانين علم جديدة .

فهل يعني هذا مثلا أن نتائج عمل قوانين الطبيعة ، وقوى الطبيعة هي ، بصورة عامة حتمية ؛ وان عمل قوى الطبيعة المحرّب بجدت دوماً وفي كل مكان بعنوية قاسية ، لا تخضع لعمل الانسان ؟ طبعاً لا ، فلو استثنينا التسلسلات الفلكية ، والجيولوجية ، وبعض التسلسلات الأخرى المائلة ، التي يعجز الناس فعلا ، حتى لو عرفوا قوانين تتميتها ، عن التأثير فيها ، فان الناس الذين لا يعجزون في العديد من الأحيان عن لمكانية التأثير في تسلسلات الطبيعة ، بأخذها بالحسبان ، وبالاعتاد عليها ، وبتطبيقها بمهارة ، وباستثارها ، يستطيعون نحديد دائرة عملها ، وتوجيه القوى المخربة في الطبيعة وجهة أخرى ، وجعلها بمنظيعون نحديد دائرة عملها ، وتوجيه القوى المخربة في الطبيعة وجهة أخرى ، وجعلها بمناه ما المحتمع ، .

« لناخذ مثالاً من بين أمثلة أخرى ، كان الناس ، في الأزمة القديمة ، يعتبرون فيضانات الأنهار الكبرى ، والطوفانات ، وتهديم المساكن وتخريب المزروعات ، كارثة يقفون حالها عاجزين .

بيد أن الناس وجدوا ، مع الزمن ومع تقدم المعارف الانسانية ، وبعد أن تعلموا بناء السدود والمراكز المائية ، وسيلة لتجنيب المجتمع ويلات الفيضانات التي كانت تبدو فيا مضى أمراً لا محيد عنه ، وأكثر من ذلك : فقد تعلموا أن يلجموا قوى الطبيعة المخربة ، وأن يخضعوها ، وأن يستخدموا قوة الميساه لمصلحة المجتمع واستثارها لسقاية الحقول ، والحصول على الطاقة الكهربائية .

⁽١)ستالين : المشكلات الاقتصادية للاشتراكية ص ٦ - ٧

و فهل يعني هذا ؛ اننا بذلك قد ألغينا قوانين الطبيعة ، وقوانين العلوم ، واننا خلقنا قوانين حديدة الطبيعة ، وقوانين جديدة العلوم ؟ طبعاً لا . الحقيقة ان كل هذه التدابير الهادفة الى تلافي عمل قوى الماه المخربة واستفارها لمصلعة المجتمع ، قد اتخذت ، دون أن تخزق ، أو تبدل ، أو تمعي قوانين العلم ، دون أن تخلق قوانين علم جديدة . وبالعكس، فقد اتخذت هذه التدابير كلما على القاعدة الصعيعة لقوانين الطبيعة ، وقوانين العلم ، لأن أي خرق لقوانين الطبيعة ، وأدنى مس بهذه القوانين يؤدي الى بلبلة هذه التدابير وفشلها ».

و ويجب قول الشيء ذاته عن قوانين النتمية الافتصادية ، قواني الاقتصاد السياسي - سواء ميا يتعلق بعصر الرأسمائية أو عصر الاشتراكية . هنا أيضًا ، كما في علوم الطبيعة ، فان قوانين التنمية الاقتصادية قوانين موضوعية تعكس تسلسلات التنمية الاقتصادية التي تتم مستقلة عن ارادة الناس . يمكن اكتشاف هذه القوانين ومعرفتها ، وبالاعتاد عليها ، استثارها في مصلحة المجتمع ، وتحويل اتجاه عمل بعض القوانين المخرب ، وتحديد دائرة علمها ، وترك المجال حراً أمام القوانين الأخرى التي تشق طريقاً ، بيد أننا لا نستطيع تحطيمها أو خلق قوانين اقتصادية جديدة » .

إن المعيار المادي العارسة بأتي بالجراب الأخير على السؤال الأولوي لنظرية المعرفة : هل من الممكن معرفة العالم وقوانينه ؟

١ -- كل مثالية وكل لا ادرية ، بانكارها الواقع المرضوعي ، المستقل عن الذهن ،
 تنفي بذلك امكانية الحصول على معرفة صحيحة ؛

٢ - كل معرفة صحيحة يجب أن تثبت بالتجربة ، بالمارسة العملية ؛

٣ ــ كل معرفة هي تسلسل ديالكتيكي نظري وعملي مرة واحدة.

هذه الفكرة المركزية النظرية المادية الديالكتيكية في المعرفة هي التي يلخصها ستالين كما يلي : « خلافاً للمثالية التي تجادل في امكانية معرفة العالم وقوانينه ، والتي لا تؤمن بقيمة معارفنا ، والتي لا تعترف الحقيقة الموضوعية وتعتبر العالممليناً بـ « أشياء بذاتها ، الايكن للعلم معرفتها ، فإن المادية الفلسفية الماركسية تنطلق من هذا المبدأ إن العمالم وقوانينه يمكن معرفتها تمام المعرفة ، وإن معرفتنا لقوانين الطبيعة ، المثبتة بالتجربة ، وبالمهارسة العملية هي معرفة صحيحة ، وإن لها معنى حقيقة موضوعية ؛ وإن ليس ثمة في العالم أشياء لا تمكن معرفتها ، بل ثمة فقط أشياء ما تؤال مجهولة ، أشياء ستكتشف وتعرف بوسائل العلم والمهارسة العملية »(1).

لقد رأينا أن الانسان ، إذ يعكس الواقع المتعرك ، لا يكتفي بالتآلف معه ؛ بل يصير عنصراً محدد تحويله . ذلك أن الانسان ، في تطلع المادية الديالكتيكية ، ليس فقط ذلك الشكل الأسمى لتنظيم المادة الذي تعي المادة داتها من خلاله ، بل أعلى درجة التنمية الصاعدة الطبيعة . فوعيه عمل : يلد من العمل ومخدم العمل . ومع الانسان ، تتابع الطبيعة مسيرتها الخلاقة . أن أية عقيدة فلسفية لم تلق على الانسان وعلى فكره مسؤولية أعلى ورسالة أرفع . يكتب ماركس ٢٠٠ : « ليست القضية تقسير العالم ، بل تبديله » .

والانسانية لا تشارك في المطلق بالمعرفة النظرية فحسب ، بل بالفاعلية العملية أيضاً ، وهكذا تكتسب الفاعلية الانسانية كلها كرامة ، ونبلًا يسمح لها أن تسير جنباً الى جنب مع النظرية : ففاعلية الانسان الثورية ذات مدى كوني .

ان فوانين الاتعكاس لا يكن أن تستخلص إلا من مجموع تاريخ فاعلية الانسان ومعرفته ويظهر لينين في دفائره الفلسفية ان مواصلة عمل ماركس في مجال نظرية المعرفة يتطلب منا أن نصوغ دبالكتيكياً تاريخ الفكر ، والعلم ، والتكنيك .

هذه الصياغة الديالكتيكية للتاريخ ، ولتاريخ العلوم خاصة ، تفترض ، لتكون لها قيمة علمية ، تحديد موضع المعرفة العلمية بالضبط في مجموع المارسة الاجتاعية .

لقد وضع لينين أسس هذه الدراسة المنظمة ، بيد أنمؤلف ستالين المال كسية والفة

⁽١) ستالين : المادية الريالكتيكية والمادية التاريخية ص ١٢

⁽٢) ماركس : الموضوعة الثانية عن فورياخ (دراسات فلسفية س ٧٤) .

قد نمى الماركسية تنمية خلافة تقدم لنا طريقة تحليل موثوقة لوضع تاربخ علمي للعلوم . وقد لحص ماركس كما يلي قوانين التاريخ الأساسية في مقدمة كتابه مساهمة في انتقاد الاقتصاد السياسي (١٨٥٩) :

« يدخل الناس في الانتاج الاجتاعي لمعيشتهم ، في علاقات محددة ، ضرورية ، مستقلة عن ادادتهم ؛ وعلاقات الانتاج هذه تتناسب مع درجة معطاة من تنمية قراهم المنتجة المادية ، ويشكل مجموع علاقات الانتاج هذه البنية الاقتصادية للمجتمع ، والقاعدة الواقعية التي تقوم عليها بنية فوقية حقوقية وسياسية ، وتتناسب معها أشكال وعي اجتاعية محددة . ان طريقة انتاج الحياة المادية يكيف تسلسل الحياة الاجتاعي ، والسياسي والفكري بصورة عامة . فليس وعي الناس هو الذي مجدد وجودهم ، بل بالعكس ان وجودهم الاجتاعي هو الذي مجدد وعهم » .

تلك هي المبادىء الأساسية للمادية التاريخية

فاذا أردنا ، انطلاقاً من هذه المبادى، ، توضيح دور العلم ، وبصورة أعم ، دور المعرفة في التاريخ والحياة الاجتاعية ، يجدر بنا الأخذ بثلاث ملاحظات أيضاً لتوضيح مغزى هذه المادية التاريخية ومداها :

1 - لا يتعلق الأمر أبدآ به وتقيد اقتصادي ، ففي ذلك مسخ ميكانيكي للماركسة . يصرح انجاز (۱) : و إن العامل الحامم في التاريخ هو ، في نهاية المطاف ، الانتاج وانتاج الحياة الواقعية . فلا ماركس ولا أنا لم نؤكد قط تأكيداً أكبر ، فاذا جاء أحدهم وشو و ذلك التأكيد الى حد القول أن العامل الاقتصادي هو وحده الحامم ، فأنه يحول هذا الاقتراح الى جملة فارغة ، بجردة ، جمقاء . . . ثمة فعل ورد فعل لجميع هذه العوامل التي في داخلها تنتهي الحركة الاقتصادية بأن تشق طريقها كشيء قسري عبر جملة لا متناهية من الصدف (أي أشياء واحداث يتباعد الارتباط الدقيق فيا بينها أو يكون

⁽١) رسالة ال جوزيف بلوخ (للدن ٢١ ايلول ١٨٩) دراسات فلسفية ص ١٢٨ .

صعبِ البرهان الى حد نستطيع اعتباره غير موجود ونهمله). وإلا كان تطبيق النظرية على أي عصر تاريخي أسهل من حل معادلة من الدرجة الأولى ، .

فاحدى الفكرات الأساسية المادية التاريخية هي اذن الفعل المرتد من البنية الفوقية الى القاعدة.

٧ - يجدر بنا ألا غلط وقاعدة والمجتمع مع طريقة الانتاج الأن طريقة الانتاج التناج وعادات تشمل مرة واحدة القوى المنتجة (أي علاقات الانسان مع الطبيعة والتكنيك وعادات العمل المتصلة بهذا التكنيك) وعلاقات الانتاج (أي علاقات الناس فيا بينهم: نظام المجتمع الاقتصادي وعلاقاته الطبقية التي يعتبر نظام الملكية تعبيرها الحقوقي). ان وقاعدة والمجتمع ليست التكنيك ابل العلاقات الطبقية طبعاً ان علاقات الانتاج توقيط ارتباطاً وثيقاً بالقوى المنتجة ولا يكن فصلها الا بالتجريد . بيد أن خلطها يمنعنامن فهم تنمية البني القوقية الأن الأمر سؤول بنا عند ثذ الى التبسيطات الميكانيكية التي هزى منها ماركس في كتابه قاديم المقاتد الاقتصادية التي المناهدة التي المناهدة التي المناهدة التي المناهدة التي المناهدة التي المناهدة المناهدة

و يؤول بنا الأمر الى هوس الغرور لدى الفرنسيين في القرن الثامن عشر الذي سغر منه ليسينغ Lessingبكثير من الكياسة : بما اننا تجاوزنا الأقدمين في الميكانيك ، النع .
 فاماذا لا نكون قادرين على كتابة شعر ملحمي ؟ ويكتب فولتير هنرياد Henriade
 تشها بالالياذة !

ومن السهل الاكثار من الأمثلة . وقد أبرز ستالين في كتابه المادكسية والغة هذا القانون الرئيسي : و لا ترتبط البنية الغوقية مبشرة بالانتاج ، بفاعلية الانسان المنتجة . فهي لا ترتبط بالانتاج الا بصورة غير مباشرة ، بواسطة الاقتصاد ، بواسطة القاعدة ٢٠ م . و الخطأ أن نصنف آلياً حميع الظاهرات الاجتاعية على انها جزء من الانتاج

⁽١) ماركس : تاريخ المقائد الاقتصادية (طبعة كوست) ج ، ص ١٠٩

⁽٢) ستالين : المؤلف المشار اليه آننا ص ٧٠

أو من القاعدة أو من البنية الفوقية كما نصف على الرفوف أجزاه مجموعة الزينة . والقديرهن ستالين على ذلك في معرض حديثه عن اللغة ، فكتب : «ترتبط اللغة مباشرة بفاعلية الانسان المنتجة وليس بالفاعلية المنتجة وحدها ، بل مجميع فاعليات الانسان الأخرى في جميع مجالات عمله منذ الانتاج حتى القاعدة ، ومن القاعدة حتى البنية الفوقية (٢) » ،

لتتفحص على ضوء هذه القوانين العامة التنمية التاريخية مكان العسلم في مجموع الظاهرات الاجتاعية .

ان تاريخ العلوم يسمع باثبات أن تنمية العاوم تتكيف بمجموع العلاقات الاحتاعة كله .

١ - ان ظهور وتنمية الرياضيات وعاوم الطبيعة والتكنيك ، تتصل قبل كل شيءاتصالاً مباشراً بتنمية القوى المنتجية في المجتمع ، فقد كبرت عاوم الطبيعة على قاعدة دراسة وتعميم التجربة التي اكتسبها الناس الذين يتعلمون ، في عارسة الانتاج ، معرفة خصائص الاشياء وقوى الطبيعة واستخدامها .

لقد جمع الناس البدائيون المعارف الأولى التجربية عن الظاهرات الطبيعية خلال فاعليتهم المنتجة: صيد بري، صيد بجري، زراعة بدائية، تربية الحيوانات. بيد ان العلم عمناه الصحيح بيداً بالنمو مع أول تقسيم للمجتمع الى طبقات، مع العبودية التي تزيد زيادة حاصمة في سلطان الانسان على الطبيعة. ولنا في ولادة المدنية المصربة البدائية مثال ساطع على ذلك.

فنذ اصول العلم حتى أيامنا ، كانت المتطلبات وطلبات المهارسة العملية ، اي الانتاج ونضال الطبقات القوة المحركة لتنمية العلم ، كتب انجاز الى هاينز ستار كنبورغ(١٠) : د اذا كان التكنيك ، كما تقول ، يتعلق بالجزء الاكبر منه مجالة العلم فان هذا العلم يتعلق

⁽١) أَغِلَو: رَسَالَة فِي ٢٣ كَانُونُ الثَّانِي ١٨٩٤ ﴿ فَرَأَسَاتَ فَلَسَفَيْهُ صَ ١٦١ ﴾ -

اكثر بكثير أيضاً مجالة التكنيك ومجاجاته (١٠ .) وعندماتكون المجتمع حاجات تكنية ، فان هذه الحاجات تخدم العلم اكثر بما تخدمه عشر جامعات . لكن البعض اعتاد مع الاسف كتابة تاريخ العلوم كما لو ان هذه العلوم قد نزلت من السماء .)

أما ان يكون ظهور العلم وتنميته مكيفين بالانتاج وبالمهارسة العملية ، فلا يستتبع ذلك أبداً ان العلم ليس سوى انعكاس سلبي للانتاج ، وللواقع الاجتاعي ، ولايمارس أي تأثير معاكس على الانتاج والحياة الاجتاعية والقول ان الانتاج وحده هو القوة المحركة ، والباقي كله مرافقة سلبية ، هو مسخ للماركسية ما انقلكماركس وانجاز ولينين وستالن محتجان عله .

وكا سبق أن بينا ، ليس الوعي ، في المادية الديالكتيكية ، نوعاً من الصورة الفوتوغرافية الجامدة للواقع : فالوعي لاينبثق ميكانيكياً من العالم المادي . أنه انعكاس معقد لتناقضات الواقع . وهو أذ يعرفنا بقوانين الواقع العميقة ، ويجوهره ، يدل المهارسة العملية على الطريق المتغلب بفعالية على تتاقضات الواقع ، ويصير قوة حاسمة لتحويل العالم ، يكتب لينين معلقاً على هجل : « أن فكرة تحويل المثالي الى واقعي ، فكرة هيقة ؛ وهي هامة جداً بالنسبة التاريخ ، ويضيف : « ضد المادية العامية . » (٢)

⁽١) راجع ايض انجلا (دبالكتيك الطبيعة صفحة ١٤٥) : « من الغروري دراسة التنمية المنطقية لختلف فروع العلوم الطبيعية . فقدل كل شيء علم الفلك ، وهو علم ، بنعسل النصول ، ضروري اطلاقاً الشعوب التي تعيش على الرعي والزراعة . ولايستطيع علم الفلك ، ان ينمو الا بجساعدة الرياضيات . وطلتاني فقد اضطررة الى الاهتام بالرياضيات . وبعد ذلك ، وني درجة معينة من تنمية الزراعة و يعنى البلدان (رفع المياه الري في مصر) . ومع ظهور المدن ، والبنايات الكبرى وتنمية الحرف ، مما الميكافيك ايضاً . ومالبث المبكانيك ان صار ضروريا للملاحة والفن العسكوي . وهو ايضا بحاجة الى الرياضيات ويسام كذلك في تنميتها . فظهور العلوم وتنميتها عددان اذن ، منذ البداية ، بالانتاج . »

⁽٢) ليتين : الدفاتر الفلسفية صفحة ٢٠ .

فليست المسألة اذن مسألة شرح كل اكتشاف على مظهرين انب ، حتى في ادق تقاصيله ، ليس سوى جواب مباشر لمسألة طرحها الانتاج . هدا التقييد الميكانيكي مسخ الماركسة .

ان المعرفة العامية التي تتعدد تنمينها اجمالاً بتنمية المجتمع ، لها ايضاً استقلال نسبي عن القوانين الداخلية الخاصة بالتنمية : فقد سبق ان درسنا احد هذه القوانين الداخلية لتنمية العلم مظهرين كيف كانت تتصمح وتزول وتستبدل النتائج ، والنظريات والفرضيات السابقة التي تناقضها الواقعات الجديدة واكتشافات العلم الجديدة .

وليس الأمر هذا انكار ان مكتشفات نظرية كبرى قد تمت خارج الاهمام بتطبيق على مباشر . صحيح ان الاعداد الخيالية لم تصر أداة العساب في دراسة التيارات المتناوبة الا بعد اكتشافها بزمن طويل ، وان المندسة اللا اقليدية الوباتشوسكي ويولياي Bolyar قد اضطرت الى انتظار فيزياء النسبية لتتبوأ مكانة علم منعاوم الطبيعة ، ونستطيع بسهولة الاكثار من الأمثلة .

بيد ان دلك لا يجب أن يخفي الواقعة الأساسية بان المارسة الاجتاعية بجميع مظاهرها، إذ تطرح المشكلات على النظريه، هي القوة المعركة الجوهرية (لانقول الوحيدة) لتنمية المعرفة .

وانها لواقعة تاريخية لا جدال فيها ان علم الفلك قد ولدمن الحساجة لتمديد الفصول الضرورية للشعوب الرعاة والمزارعين تحديداً مضبوطاً ، ومن الحاجة الىتحديدالانجساد في الملاحة البحرية أو اجتساز الصحارى .

وليس من قبيل الصدفة ان الحساب، ثم المبادى. الأولية في الجبر، قد ولدت وغمت

[—] كان لينين يكتب إيضاً في دفائره الفلسفية (صفحة ١١٣) • « لا يكننا ان نفه تماماً رأس المال لماركس دون ان ندرس بتعمق ونفهم منطق هجل كله ، فلم يفهسم ادن اي ماركس ماركس بعده بنصف قرن . » واحم إيضاً ستالين ، الفوضوية والاشتراكية صفحه ٢٤ – ٣٠ حول الدمل المتبادل المثال والهدي .

لدى الشعوب التجارية في حوض البحر المتوسط، من الفينيقيين واليونان حتى الفائحين العرب وفي عصر النهضة ، عصر التراكم الأولى لراس المال والانطلاقة الأولى للبورجوازية ، انبثقت بالنسبة لهذه الطبقة التي كانت تنميتها مرتبطة بالتجارة الكبرى ، وبالملاحسة ، ثم بالصناعة ، مهات تكنيكية جديدة تطلب حلها توتر قوى الفكر العلمي كلها .

لقد وجب بناء واستخدام السفن القادرة على مغر عباب المعيطات ، واضافة اراض جديدة الى الحرائط . وهكذا توصل الميكانيك ، وعلم الفلك ، وعلم المساحة ، والضوه ، والعلوم الأخرى الى حل هذه المشكلات وتلقت بذلك دفعة حاسمة .

ووجب أن يستخرج المزيد من المعادن ، وطرحت الصناعات المنجمية والمعدنية العديد من المشكلات على الكيمياء والفيزياء والميكانيك . وقد دفعت مشكلة رفع المعادن الخامية من السراديب التي ازداد عقها فجأة بسبعب الحاجات الجديدة ، دفعت علم الميكانيك بقرة الى أمام . وقد لعبت مشكلة رفع الاثقال هذه دوراً كبيراً في ذلك العصر حتى ان الآلة كانت تعرق بانها و جهاز لرفع الأثقال » .

وغشيامع ازدهار المدنوامتداد الأسواق، وجب البعث عن طرائق للزراعة أفضل ، وانشاه الأقتية وتنظيم بحاري الأنهار الملاحة النهرية ، وبناه أجهزة لنضح المياه . فانطلاقاً من المهارسة التجريبية لسدنة الينابيسع العمومية في فلورنسا، ومن أجل حل مشكلة تنظيم السيول الجلية بالمهارسة العملية ، ساهم توريشيلي مساهمة حاسمة في نظرية توازن السوائل . هذه الحركة الدياكتيكية من المهارسة التجريبية الى المهارسة العملية ماراً بالنظرية هي التي تميز المسيرة الأساسية الفكر العلمي .

وتقدم لنا الكيمياء أمثلة ساطعة ، من الاكتشاف الاسامي للافوازيه حول تركيب المحاه المعر"ف جواباً لمشكلة عملية ، مشكلة انارة الشوارع ، الى اكتشاف تركيب المحاه بالارتباط مع المهمة العملية لايجاد وسيلة رخيصة للمحصول على غاز تنفخ به البالونات .

ان الاختراع الحاسم للآلة البخارية في القرن الثامن عشر قد دفعثاليه المهات العاجلة

الملقاة على عاتق الصناعة : فلكي يستخرج القحم ، كان مجب النزول الى أعماق متزايدة في باطن الأرض ، وصاد من المستحيل نضع الماه بالقوة البشرية أو بالقوة الحيوانية ، ولا بجاد قوة ميكانيكية قادرة على انجاز هذه المهمة بنى نيوكامن Neucommen الآلة البخارية في انجلترا ، وحسنها وات Wall مجيث تستخدم لا في نضع الماه من المناجم فعسب ، بل في مختلف فروع الانتاج أيضاً، وخاصة في صناعة النسيج. وعلى أساس هذه المحترعات ابتكر فولتون وستغنسون القاطرات المخارية الأولى .

ان التنمية اللاحقة للديناميكية الحرارية عددة ، جوهرياً ، كما تشهد بذلك كتابات مؤسيها الرئيسين : كارنو ، تو مون ، كاوزيوس ، بدراسة على الآلة البخارية في عصر كانت فيه هذه الآلة تتشر في القارة الأوروبية بعد ان احدثت ثورة صناعيه في انجلترا . وبعد ثلاث سنوات ، اكتشف ثلاثة علماء مرة واحدة ، وبصورة مستقلة بعضهم عن البعض الآخر ، التعادل بين الحرارة والعمل : كارنو في فرنسا ، جول في انجلترا ، ماير في ألمانيا . ورغم ان قرانين التعادل هذه بجردة جدا ، فقد كانت تتسع فهم عمل الآلة البخسارية بوضوح ، وهكذا تحمل المشكلة التكنية الجوهرية التي طرحتها على مهندسي ذلك العصر بوضوح ، وهكذا تحمل المشكلة التكنية الجوهرية التي طرحتها على مهندسي ذلك العصر مثلاً ؟ لقد كانت مع ذلك جميع عناصر العلم و الصرفة ، مجتمعة : فقد أعطى وات الآلة التجارية منذ زمن قريب شكلها المنجز ، في الأمور الجوهرية على الأقل ؛ وكان رامغورد وردافي قد لاحظ المنشأ الميكانيكي لحرارة الدلك ؛ وكانت النظرية الحركية في الحرارة قد وضعت منذ ، ١٦٠٠ .

يد ان انجابرا ، عام ١٨٠٠ ، كانت ما تزال البلد الوحيد الذي يستخدم الآلات البغارية، ولم تكن انجابرا نفسها قد عممت عاماً استخدامها؛ وحتى في داخل البورجوازية، كانت الطبقة المسيطرة مكونة من الملاكين العقاريين او أصحاب المنساجم . او السفن والمصادف ولم تتكون بعد من الصناعيين ، فالمشكلات التي كان بطرحها تحسير آلة وات

وتطبيقاتها ، لم تكن قد صارت بعد اكثر المشكلات الحاحــاً ولم تحتل المقام الاول في جدول أعمال البحث العلمي .

وبالعكس ، ولدت حوالي ، ١٨٥ الصناعـات الكبرى ، والاحتكارات الاولى ؛ وكانت البورجوازية الصناعية تحتل المكان الاولى في توجيه البلاد اقتصادياً وسياسياً . ولم تكن تلك الظاهرة تعصل في انجلترا وحدها . ففي فرنسا وصلت البورجوازية الصناعية الكبرى ، التي كبرت في عهد لويس فيليب الى درجة النضج بعد عام ١٨٤٨ : الديناهيكية الحرارية ونظرية الطاقة اللتين كانتا تجدلان من المعرفة النظرية سلاحاً حاسماً لاحتلال قوى حركة جديدة : البخار والكهرباء كونا مركز الاهتام الرئيسي . فحوالي المحتلال قوى حركة جديدة : البخار والكهرباء كونا مركز الاهتام الرئيسي ، فعوالي من الموردة فكرية ، منطقة وحس . ولذا حصل الاكتشاف في ذلك الوقت .

٢ - ان تنمية القوى المنتجة ليسوحده بحرك تنمية علوم الطبيعة . فعلاقات الانتاج
 تلعب دوراً هاماً جداً في هذه التنمية ، سواء لدفعها إلى امام أو لعرقلها .

انتوقف هنا لحظة انظهر كيف ان المعرفة العلمية لها مرة واحسدة صفة موضوعية وصفة طقة .

فالعلم هو اولاً معرفة القوانين الموضوعية للطبيعة ، باعتبار اننا نقصد بـ « الطبيعة » سواه الطبيعة بالمعنى الفيزيائي للكلمة ، او الطبيعة الاجتاعة ، المجتمعات البشرية .

بماذا تنعصر « موضوعية » المعرفة العامية هذه » التي تميزها جذرياً من طقوس السعر وأساطير الدين ؟

الموضوعية لاتنعصر في التسجيل السلبي لـ و المعطيات ، التجريبية ، فالعلم السابي أمام الطبيعة يكون علماً اعزل من السلاح، عاجزاً عن فهم القوانين . والموضوعية العلمية ليست الموضوعية التي توحي بها تجريبية ضيقة .

ولا تنعصر الموضوعية كذلك في صياغة مفهومية بسيطة . فالتلاحم المنطقي الصرف ضروري ، لكنه لا يكفي ليضمن لنا صورة صادقة عن العالم . الموضوعية العلمية ليست الموضوعية التي توحي بها مثالية تجريدية .

فالقول ان قانوناً ما هو موضوعي يعني :

١ - انه يعكس تقريباً على الأقل الواقع الخارجي ؟

٢ - انه يعطي الانسان سلطاناً عدداً على هذا الواقع .

هذا المفهوم للانعكاس وهذا المفهوم الهارسة العملية متحدان اتحاداً وثيقاً في النظرية المادية الديالكتيكية المعرفة .

ولأن في المعرفة تتحقق وحدة النظرية والمارسة العملية ، كان من المكن شرح كيف ان انعسكاس الواقع في شروط اجتاعية محددة ، يكن أن يشوء بل ويتقلب وأساً على عقد في رأس الانسان .

لقد سبق ان اظهرة ان المعرفة العامية عمد جدورها في فاعلية الانسان المنتجية ، في عجربة الانتاج ، وتفترض هذه المعرفة مستوى معيناً من الانتاج ، وتوذجاً تاريخياً من الادوات ، صنعته المهارسة الاجتاعية للأجيال السالفة ، ومجموعة من والبراعة ، والعادات والقابليات التكنية القابلة للانتقال اجتاعياً كذلك بواسطة النطق ،

وتفترض أيضاً تنظيماً اجتماعياً لهذا التكنيك ، وعلاقات انتاج معينة مشالفة مع وضع القوى المنتجة موضع العمل ، مثلا : علاقات الأسياد بالعبيد ، والأسياد الاقطاعين بعبد الأرض ، وأدباب الأعمال بالعال .

وتفترض أخيراً مجموعة كاملة من المؤسسات الاجتاعية (تنظيم التعليم والبحث ، الأكاديبات ، دور التأليف ، التجمعات المهنية ، والسياسية ، والفكرية ، السخ .) . ومجموعة من التمثيل ، والايديولوجيات ومغاهيم العالم الذي يتبدّى فيه العلم كأحد عناصر الثقافة ,

فتنمة العلم اذن مكيَّقة بمجموع العلاقات الاجتاعية كله: لا بتنمية القوى المنتجة وحدها ، بل بتنمية علاقات الانتاج أيضاً و بتنمية البنية الفوقية للمجتمع كلها .

ان أوجه الحياة الاجتاعية هذه كلها ليست بطبيعة الحال منفصلة بعضها عن البعض الآخر ، بل في حالة عمل متبادل ثابت: فتنمية التكنيك ، والقوى المنتجة بصورة عامة ، تنهي بأن تفجر العلاقات الاجتاعية القديمة ، كما حدث مثلا عشية الثورة الفرنسية ، عندما صار نوسع الاقتصاد البورجوازي غير متلائم مع المحافظة على علاقات اجتاعية من النمط الاقطاعي فحطم هذه العلاقات ، وبالمقابل ترد علاقات الانتاج على القوى المنتجة: فتستطيع عرقلة أو ، بالعكس ، تسريع تنمية القوى المنتجة . ومن الواضع ، مثلا ، ان التعبير الحقوقي لمتطلبات البورجوازية في قانون نابلون قدخلق شروط انطلاقة جديدة للاقتصاد . وتعكس الايديولوجية بدورها ، بتأخير ملحوظ بقدر متفاوت ، توافق أو تناقضالقوى المنتجة وعلاقات الانتاج ، وبالمقابل ، تلعب الفكرات والنظريات دوراً هاماً في الصراع بين القديم والجديد .

وهكذا لا يكن تعريف المهارسة الا بمجموع العلاقات الفاعلة التي يقيمها الناس مرة واحدة مع الطبيعة ومع المجتمع . وبالمهارسة لاتجد تعبيرها العلاقات القائمة حالياً فحسب ، بل ثاريخ هذه العلاقات التي تلخص الماضي كله أيضاً .

والمعرفة العلمية هي جزء من هذا الواقع المعقد، من هذه الشبكة المتداخلة، من هذه الشبكة المتداخلة، من هذه العقدة للعلاقات الفاعلة التي هي في صيرورة دائة بين الناس والطبيعة، بين الناس والمجتمع ولذا ينعكس فيها، مرة واحدة، نظام القوانين الموضوعية للطبيعة، وبنية المجتمع بطبقاته ونضالاته.

غة مثال بير تميزاً قرياً هذه التفاعلات المعقدة ، هو المثال على تشكل نظرية داروين . فالفكرة المركزية والعبقرية في الداروينية ، فكرة تحول الأجناس المستمر ، تتكيف بوضع الاقتصاد الزراعي في انجلترا في القرن الرابع عشر : فقد عمم داروين على الطبيعة

بكاملها تجربة مربي الحيوانات الانجليز ، الذين يعدلون ومجولون السلالات الحيوانية . ثم ، لكي يشرح آلية تشكل الأجناس ، لكي ينتقل من الاصطفاء الاصطناعي الى الاصطفاء الطبيعي ، استخدم و قانون مالتوس ، المزعوم ، هذا القانون الذي لا يعد أبداً قانوناً من قوانين الطبيعة بل انعكاساً لتناقضات النظام الرأسمالي : فلنس صحيحاً أن السكان يتزايدون بنسبة هندسية وان انتاج الغذاء يتزايد بنسبة حسابية . وقد أثبتت ذلك بجلاء الأزمات المساة و تراكم الانتاج ، فغلال الأزمة الكبرى عام ١٩٢٠ ، أحرق القمسع ، وألقي بالقهوة الى البعر ، واقتلعت كروم العنب ، وأحرقت حقول القطن ، وذبحت الابقار اطلوب ، في حين كان ملايين الناس مجاجة الى هذه المواد . ولم يستشهد أحسد قط بالطوب ، في حين كان ملايين الناس مجاجة الى هذه المواد . ولم يستشهد أحسد قط بو قانون مالتوس ، المزعوم الا لاخفاء هذه القوض الأساسية ، وهذا التناقض الداخلي للنظام الملكبة والرجوازي .

وهكذا فالداروينية بكل مافيا من عظيم وصعيح ، وبكل مافيها من الامور المتجاوزة تاريخياً ، مدينة للمارسة العملية في زمنها كلها : تحويل الطبيعة من قال مربي الحيوانات الانجليز ، والايديولوجية الطبقية البورجوازية تحتاج لتزوير الواقع الاجتماعي بغية تخليد وتقديس سيطرتها الطبقية ونظامها .

وليس ذلك مثالاً استثنائياً . فقي كل لحظة من التاريخ تتكيف أنجات العلم النظرية بالمتطلبات العملية الطبقة التي تمتلك القوى المنتجة ، وتنولى علاقات الاستاج ، وتسيطر على المؤسسات السياسية والاجتماعية والايديولوجية المتناسبة معها . ويؤثر ذلك تأثيراً واسعاً في الترجيه المعطى للابحات العلمية ، وفي اتساع تنميتها ، وفي محتوى العلم ذاته .

واذا ما اقتصرنا على الوضع الحالي للعلوم ، نجد قبل كل شيء تحديداً من واقعة أن الرأسمالي ، اذ أنجز مهمته التاريخية ، قد صار عقبة في وجه القرى المحركة الجبارة التي خلقها. كانت انطلاقة الرأسمالية تنطلب تنمية واسعة التكنيك ، وبالتالي ، العلوم التي تعطي

هذا التكنيك سلطانها.

وقد أبدع ديكارت في التعبير عن هذه الرثبة ، وثبة المعرفة العامية نحو السيطرة على العالم :

وحالما اكتسبت بعض المفاهيم العامة المتصلة بالفيزياء ... ، فقد ارتني ان بالامكان التوصل الى معارف جدنافعد الحياة ، واننا نستطيع ان نجد ، بدلاً من هذه الفلسفة التي تدرّس في المدارس ، فلسفة عملية ، بها نعرف قوة وافعال النار ، والهواء ، والماء ، والافلاك ، والسهاوات ، وكذلك جميع الأجرام الأخرى التي تحيط بنا ، بالوضوح ذاته الذي نعرف فيه مختلف مهن حرفينا ، ونستطيع استخدامها بالصورة ذاتها في جميع الاستعالات التي تصلح لها ، وهكذا نجعل من انفسنا سادة الطبيعة ومالكها . ونحن لاترغب في ذلك فقط من اجل اختراع عدد لامتناه من الاشياء المصطنعة ، التي تجعلنا نتمتع دون عناه من ثار الأرض ومن جميع الملذات المتوفرة عليا ، بل من أجل حفظ الصعة بصورة رئيسية . . . وتستطيع الرياضيات ان تقعل الكثير سواء في ارضاء عبي الاطلاع اوفي تسهيل جميع الفنون وتخفيض عمل الناس . »

تلك كانت أحلام الفكر البورجوازي المراهق ، ولم تكن تلك الأحلام بجرد كلمات لاجدوى منها . فان تنمية الرأسمالية اثرت تأثيراً خيراً على تنمية العلوم . وليس مشال الديناميكية الحرارية مثالاً منعزلاً . لكن جاء وقت « صار فيه هذا الجتمع البورجو ازي الحديث الذي عمل على انبثاق وسائل انتاج وتبادل جد جبارة يشبه الساحر الذي لم يعرف كيف يسيطر على القوى الجهنمية التي اطلقها » (٢).

ان البورجوازية ، في عصر الأمبريالية ، تحد من تطبيق العلم والاحتراعات العلمية ،

⁽١) ديكارت: خطب في الطريقة ج ؛

⁽٢) كارل ماركن وفريدريك أنجلاً: بيان الحزب الشيوعي صلحة ١٥

لأن ذلك التطبيق يسبب تدني قيمة رأس المال الثابت الموجود . لكن نظراً المنافسة التي تطلب تظل قائة في ظل سيادة الاحتكارات ، ولطبيعة الانتاج المسكانيكي الكبير الذي يتطلب استخدام معطيات العلم ، فان البورجوازية الاميريالية مضطرة ، من أجل تحقيق الحد الأقصى من الأرباح ، الى المساهمة في تنمية بعض فروعها ، خاصة تلك الفروع المتصلة ، بصورة مباشرة او غير مباشرة ، بانتاج المعدات الحربية . ان تنمية التكنيك ، وبالتالي ، تنمية العلم التي هي شرط لها ، ترتبط في جميع عصور تطور الرأسمالية ، بريادة فضل القيمة النسي .

ولأظهار ذلك يكفي ان نورد مثالين : مثال الطاقة الذرية ومثال القمح .

يصطدم تطبيق الطاقة الذرية في الانتاج السلمي ، في النظام الرأسمالي، باكبرالمصاعب: فليست الشركات التي تتلك الأشكال القدية من الطاقة (فحم ، بترول ، كبرباء) هي وحدها التي لاتريد ان ينتزع منها هذه الطاقة مزاحم أقوى منها بكثير ، بل انهذا المصدر الجبار من القوة المحركة قد يخلق نكبة حقيقية ، خصوصاً في الوقت الذي تتعدد فيه دلائل أزمة د تراكم انتساج ، جديدة ، وتتكدس المخزونات . والملكية الفردية لوسائل الانتاج الكبرى لا تتسم استهلاك الثروات المنتجة كلها ، حتى عندما تكون الحاجات مائوال بعداً عن الاكتفاء .

ومثال القمح ذو مغزى أكبر ايضاً: فمن غير المعقول ان يبحث عالم امريكي في خلق انواع من القمح قادرة على النمو في الاسكا ، او عن مضاعفة مردود المكتار ، مثلا بانتاج قمح متعدد الاغصان . وليس الأمر هنا دوئية فكرية ابداً ، بل وضعاً واقعياً : ففي نظام يتفنن فيسه الناس لمنسع هبوط سعر القميح الذي يلحق الأذى بمصالمح

كبرى ، سيعتبر رجال الأهمال المهددون بالدمار العمالم الذي يكتشف مثل هـذا الاكتشاف بخراياً .

وهذا صحيح الى حد انجلة دورية زراعية كبرى فرنسية كثبت في عددها الصادر في ٢٢ كانون الثاني ١٩٤٩ عن قمح الميشورنيين متعدد الاغصان الذي يزيد مردوده عن إو ٦ أضعاف مردود القمع العادي : «هذا النوع لايهم مزادعي القمح العاديين ، بل يجب ، بالعكس ، ان يئير اهتام دوائر مكافحة التهريب التي يقمع على عاتقها واجب المهر على الآتهاع انواع من القميح غير مسجلة في فهرست الأنواع ، ولو بكمات صغيرة ...»

وتطرح المشكلة بطبيعة الحال بعبارات متعارضة قطرياً في بلد هدفه توزيع الحبز عاناً . فهذا لا يعتبر بحرباً بل مساللانسانية العالمالزراعي الذي ينجع في جعل القمح يجتاز خط العرض ٧٢ ويزرع في شبه جزيرة كولا .

و كذلك الأمر فيا يتعلق بالطاقة الذرية المستخدمة في تحويل جغرافية آسيا الوسطى، ومضاعفة المكاناتها الاقتصادية: فقي بلد زالت فيه الملكية الفردية لوسائل الانتساج الكبرى ويستبعد نظامه الاجتاعي المكانية حصول ازمة اقتصادية ، ايا كان حجم الانتاج ، لا يعين اي حد المام تنمية العلم والتكنيك تنمية خلافة في أي عبال من الجالات .

ان في ذلك توضيعاً جديداً لواقعة أن المصالح الأساسية الطبقة العاملة الحاكمة تتوانق مع المجرى الموضوعي لتنمية الانسانية . ينتبع عن هذه المطالبة بوضع طبقي ، ووضع حزبي ، في الفلسفة ، وفي العاوم ، تعني المطالبة بانعسكاس الواقسع موضوعي كل الموضوعة .

كتب ميتشورين (١): والفلسفة المادية الديالكتيكية هي سلاح يسمح بتحويل العالم

⁽۱) اینان میتشورین ، مؤلفات یج ۲ صفحهٔ ۱۱۶

الموضوعي ؛ وهي تعلم كيفية الفعل في الطبيعة وكيفية تحويلها ؛ لكن البروليت اربا وحدها هي القادرة على الفعل في الطبيعة وعلى تحويلها بقاعلية واصرار . »

فغلافاً للرأسمالية المتعفنة ، تفتح الاشتراكية اوسع الافاق امام الابداع العلمي . وتحتل الفاعلية العلمية منزلة رفيعة جديدة بارتباطها الوثيق بمجموع حياة الامة .

لقد كانت تنمية العلم او لا شهرط بناه الاشتراكية بالمشروعات الخاسية . فغي عام ١٩٣١ اعلن ستالين (١): « اننا نتأخر من خمسين الى مائة سنة عن البلدان المتقدمة، ويجب علينا أن نقطع هذه المسافة بعشر سنين ، فاما ان نفعل طلك اونسعق ، وان تجربة الصدام المظفر ضد أقرى البلدان في العالم على الصعيد الصناعي ، بعد عشر سنوات ، تثبت ان « هذه المسافة ، قد قطعت فعلماً بعشر سنوات .

واليوم ، فان العلم السوفياتي مدعو الى المساعدة في خلق القاعدةالتكنية للانتقال من الاقتصاد الاشتراكي الى الاقتصاد الشيوعي : « لكل حسب حاجاته » . وهـذا يطرح مهات عملية جبارة لانتاج الحيرات المادية بغزارة .

ويلعب العلم ، في شروط بناء الشيوعية ، دوراً لم يسبق ان لعبه ولم يكن بمقدوره ابداً ان يلعبه في الماضي .

فهو أولاً ملك شعب باسره لاملك طبلة .

ينجم عن ذلك :

١ - ان أية مصلحة فردية لا يكن ان تتضرر به وتحاول عرقلة تنميته ؟

٢ ــ انه لايكن ان يكون في أية لحظة تناقض بين القوى المنتجة وعلاقات الانتاج
 يغرض عادة تحديداته على العلم وعلى جميسع الانظمة الطبقية ؟

٣ ــ ان العلم ليس وقفاً على دائرة ضيقة من العلماء ، بل ان ولوج الجليع باب الثقافة يتيم معاضدة مجث العالم حول التجربة التطبيقية التي مجتقب الملايين الشغيلة . ويتجاوز

⁽١) ستالين : سائل البنيية ج ٢ صفحة ٣٨

المختبر حدود المعاهدة العلمية الى المعامل وحقول الكو لحوزيين الواسعة . ففي عام١٩٤٩ منحت ٢٠٠٠٠٠ بوادة الحتراع . وفي عام ١٩٥٠ اكثر من ٢٠٠٠٠ .

و هكذا يأخذ مهرم المارسة العملية معزى جديداً . لكن ليس صحيحاً ان دلك يقلل من دور النطرية ، فالعلم لا يبدي ابداً شجاعة بظرية كبرى إلا في الوقت الدي يكون فيه ويريد لنفسه ان يكون نفعياً ، وليس من العبث النذ كير بأن كتاب لابلاس عاولة في نظام العوالم ، والفلسفة الحيوانية للامارك قد وضعا ونشرا في اوج عاصقة الثورة الفريسية . وكانت دراسات كارنو ، وجول ، وتومسون ، وكاوزيوس عن المردود الاقتصادي للآلة البخارية هي التي قادتهم الى النظريات الديناميكية الحرارية الاكثر تجريداً . وقادت المشكلات التي طرحها صناعير النمال على باستور ، قادت باستور الى على مياغة الميادي، الاسياسية اليولوجيا .

ان شرح هذا أمر سيط: فالطبيعة التي تواجبها الصناعة الاسانية هي بقدر لامتماه أوسع ، وأغنى ، وأكثر تعقيداً من تبسيطات اللظرية ، وحتى من نجاربنا في الختبر المسطة تبسيطاً مصطنعاً ، قما الذي يرغم العالم اذن أن يرتفع دوماً الى أعلى في التجريد والتعميم النظريين ، أن لم يكن تعقيد المشكلات العملية ?

ليس ادن من قبيل العددة ان العلم السوفياتي ، المصل بالقد صلة حية ، بجميع مهام الشعب العملية ، يقدم على حميع ورش الشيوعية ، ويتميز بجرأته الظرية : فاالنظريات الكوية لشميدت وامبار تسوميان ، والتسمية الداروينية الحلاقة ، والجادلات الفلسةية حول المنطق الصوري والنسبة ، نشهد بإن الارتباط بالمهارسة العملية لاتعوق بل ، عمص على تقدم العكر النظرى .

ولاول مرة في التاريخ ، يرتبط العلم عفوياً بالتمية الواعية اللاعدودة لقوى المجتمع المنتجة . وأن وحدة العلم مع المارسة العملية لباء الشيوعية هي المبدأ الموجّة لتتمية العلم الاشتراكي .

ومن الواضع ، في مثل هذه الشروط ، ان اول واجب يقع على العلماء والباحثين ، هو النضال بلا هوادة ، بالانتقاد والانتقاد الذاتي ، ضد جميع بقايا ايديولوجية الراسمالية في طرائقها واعمالها . يكتب ستالين (١) : « من المعروف عالمياً ان ليس من علم يستطيع ان ينمو ويزدهر دون صراع الرأي ، ودون حرية الانتقاد . ، ويشكل كل من هذه البقايا لاتأخراً في بناء الشيرعية ، البقايا عائقاً للبحث الموضوعي . ويمثل كل من هذه البقايا لاتأخراً في بناء الشيرعية ، با افساداً الله كل .

من هنا جاه دور الروح الحزبية في العلوم والفلسفة .

أن الروح الحزبية تتطلب يقظة دائمة في غثل الانتقاد لارثنا الماضي وللاعمال العلمية في في البلدان الراسمالية ولقد لفتنا الانظار الى ان في كل بحث علمي تداخلًا بين ما يعكس الطبقة للمعرفة في كل هنمة .

فالتمثل الانتقادييتطلباذن (٢٦ ان نفصل ، في كل بجال ، بين ماهو أمحكاس موضوعي وبين ماهو تزوير ايديولوجي .

هذا الانتقاد ليس امراً سهلًا: فا لمتاقشات الحديثة بين العلماء السوفيات حول تفسير قوانين الميكانيك الكمي والنسبية تظهر تعقيد هذا العمل وخصبه .

والنجم القطبي الذي يهدي عمل العالم او الفيلسوف ، هو المادية الديالكتيكية والنظرية الديالكتيكية والنظرية الديالكتيكية في الانعكاس ، وهي العقيدة الوحيدة التي تعمم المعرفة العامية كلها . من هنا ، جاءت الاهمية الحاسمة التي يعلقها الفكر السوفياتي على نظرية المعرفة . فكل تنازل ، هنا ، جاءت الاهمية الحاسمة التي يعلقها الفكر السوفياتي على نظرية المعرفة . فكل تنازل ، وكل تراجع بالنسبة للا وضاع المادية الديالكتيكية ، وللأوضاع الحزبية ، ينزع حتما

⁽١) – ستالين : الماركسية والله (طبيعة الانتقاد الجديد ص ٧٧) .

⁽٢) الح معلم الماركسة على ضرورة هذا النمثل لارت الماضي. ففي المؤتمر الثاك الشبيبة الشيوعية . صرح لينين: « لايمكن ان يكون المرء شيوعياً درن ان يتمثل المعارف التي يكدسها العلم الانساني ... والماركسية هي مثال يظهر كيف خرجت الشيوعية من مجوع المعارف التي اكتستها البشرية خلال تاريخها . »

سلام العالم او القيلسوف في مجثه .

ان لهذا المقهوم ، مقهوم « الروح الحزبية » في العلوم وفي الفلسقة اهمية رئيسية في نظرية المعرفة . لنعرفه اولاً بالتعارض : منقيضه ليس الموضوعية ابدآ ، بل مذهب المرضوعية ، هوايديولوجية تؤعم انها تضع نفسها « فرق الطبقات » .

وهي تنعصر في ابعاد كل محاولة البعث خلف العقائد عن جذورها الاجتاعية . والغاعدة التي تتبعها ، هي اعتباركل فلسفة نظاماً صرفاً من المفاهيم ، بريئاً من كل تماس مع و ارض آكلي الحبز ، ، لمزبود العجوز . ومن وجهة النظر هذه ، يُناقسَش بطبيعة الحال كل شيء ، ويُقيم كل شيء ، ويُقيم كل شيء ، ويُقيم كل شيء ، شريطة ان يكون غة حد ادنى من التلاحم المنطقي .

ومن وجة النظر المجردة هذه ، كما يلاحظ جدانوف (١): و تظهر المدارس الفلسفة الواحدة بعد الاخرى ، او الواحدة بجانب الاخرى ، وليس في صراع الواحدة مع الاخرى . ، كما لوان و الموضوعية ، كانت تنصر ، في زمن غاليه ، في عدم و الانحياز ، بين غاليه ورجال الماحث !

وكما لوان والموضوعة على كانت تتحصر على زمن ديكارت على عدم والانحياز على ديكارت ولاهوتي السوربون! وفي زمن الموسوعين على ديدرو وهلفسوس و و اسطولهم على الفلسفي - وبين او لئك الذين كانوا يرغونهم عباوامر من المونسنيور كريستوف دوبومون عوراسيم بابوية عوبقرارات من البرلمان عاو بقرارات تحريم في السوربون على نشر مؤلفاتهم في لندن او امسترهام و الدو انحياز على الخالية عوديكارت والموسوعين عكان يعني و الانحياز على البحارة عوالتجار عواصحاب المشاغل عوالمتقين عن المناجم والعلماء الطليعيين عوباختصار عاطبقة البورجوازية الصاعدة في نضالها ضد المباحث ولاهوتي السوربون عالذين كانوا يقومون بدور شرطة ايديولوجية لطبقة

⁽١) جدائوف : حول الريخ الفلسفة ، ص . و من الادب الفلسفي

من النبلاء العقارين المنحطين ، يهدهم بالدمار الشكل الصناعي والتجاري من اشكال الثروة والذين كانت العقلانية تهدد كذلك بتدمير ما بقي من هيتهم في الضائر الشعبية .

واليوم تحاول الطبقة البورجوازية ، التي انحطت بدورها ، ان تسد الطريق امام العقائد التي تعبر عن القوى الحية ، القوى التي لها المستقبل ، والغريب انها تفعل ذلك باسم و الموضوعية ي . فيالها من و موضوعية ي فريدة تلك التي تتقبل في الحقيقة دون انحياز جميع العقائد شريطة ان تلعب لعبنها . اي الانمس الواقع المترنح ، واقع نظامها وطبقتها . فقد حظر المفهوم الطبقي ، اي حظر المحتوى الواقعي ، الحي ، الحي ، العقائد . واعتبر كل تحليل المجذور الطبقية لا يديولوجية ما ، اننها كالمقدسات ، وجرم و المساس بالموضوعية ي . وعندها يستنكر وحشر السياسة في الفلسفة ي وهذا هو و الابعاد ، الذي لامفر منه .

ان وجهة النظر التي تزعم الانتاء الى رمذهب المرضوعية ، ، تعبر عن خوف البورجو ازبة من مواجهة المجرى الموضوعي التنمية التاريخية ، والحوف من ادراك القوانين الموضوعية لاندحار المجتمع الرأسمالي اندحاراً محتوماً .

من هنا جاءت المساندة الموضوعية جداً لكل عقيدة بلا استثناء ، تميل الى التشكيك يموضوعية قوانين الطبيعة وعلى الأخص قوانين التاريخ .

وتعبر وجهة النظر المساة و فوق الطبقات ، عن المصالح الأساسية الطبقة التي تموت كما يلي : و تمويه التناقضات الطبقية ، صمت مطبق حول صراع الطبقات ، نضال ضد تطلعات واضحة الى الى المستقبل، ميل الى الفوضى وخلط المصالح، ذلك هو مذهب الموضوعية ، ١٠٠٠ ان هـذا المفهوم لـ و الموضوعية ، يعبر تعبيراً بليغاً عن مذهب الذاتيسة الطبقية المبورجوازية المنحطة .

فانطلاقاً من اللحظة التي استخلصنا فيها بوضوح هذا القانون التاريخي : ان طبقة منحطة تحتاج لتزوير الواقع والفكر لتحافظ على بقائها رغم حكم التاريخ، وبصورة متناظرة، فان

⁽١) ستالين : مؤلفات ج ٢ ص ٢٨٠

طبقة صاعدة نجد سلاحها الحاسم في الواقع «دون أية اضافة غريبة»، وفي الفكر بلا كذب، ينجم عن ذلك تعريف بديمي للموضوعية .

فأن يكون المرء موضوعياً ، في التــــاريخ ، في الفلسفة ، في العلم ، في كل شيء ، لا يعني ان يزعم وضع نفسه ، فوق الطبقات ، ، بل ان يضع نفسه عن وعي وتصميم في وجهة نظر الطبقة الصاعدة ، الطبقة التي تقبل الواقع الموضوعي حكماً في جميع افتكارها. لماذا استطاعت المادية الديالكثيكية أن تغوص هكذا الى أعماق الاشياء ؟ لأنها ولدت بصفتها مفهوم الطبقة العاملة للعالم .

والطبقة العاملة ليست الطبقة الصاعدة في لحظة معطاة من التاريخ فحسب . بل آخر طبقة غارس سيطرة طبقية ؛ فعلها تقع مهمة تاريخية ، ان تخلق ، بواسطة ديكتاتورية البروليتاريا ، شروط مجتمع الطبقات هو مجتمع الشيوعية ، وتؤسس هذا المجتمع ؛ وهذه الطبقة العاملة لاترى أية طبقة جديدة تصعد خلفها وتكون معدة لأن تصير حفارة قبرها.

ولذا لا تحتاج ، في أية لحظة من تطورها، لتزور مسيرة الزمن او تحاول محوها. وهي قادرة على نسف حميع مكابح التاريخ ، لأنها لا تخشى من التاريخ شيئًا .

انها والعلم شيء واحد ، وبهذا المعنى كان ماركس يعلن ان البروليتاريا هي دوريئة الفلسفة ، (۱) .

هذه الفلسفة لاتعرف الحدود من جهة الموضوع ، لأنها لاتخشاء ، لان في الواقع ذاته ، يمكن ان تُقرأ ضرورة انتصارها .

⁽١) سيقول جوريس Jaurès فيا بعد وبحق : « لم يبق منذ الآن سوى طبقة تستطيع ان تعطي الفكر قوة اجتاعية: هي طبقة البروليتاريا ، والبروليتاريا ، حسب قول ماركس ، ليس عليها أن تخسر سوى قيودها ، قبي لاتخشى أبة حقيقة ، لان كل حقيقة تخدمها ، وكل انتقاد حرينت المغلم العتيقة والكافبة عيم انتصارها ... الطبقة الفكرية الحقيقية .. هي الطبقة العامة لانها لاتجتاج لأية كذبة . »

وهذه الفلسفة لاتعرف الحدود من جهة الذات ، لانها تهدف الى رفع كل انسان في المجتمع با كمله الى درجة الوعي .

وهذه الفلسفة لاتعرف الحدود من جهة العمل. فهدفها ، هو تحويل الطبيعة والانسان دونما حدود ، كانت الفلسفات التي سبقتها تجلب حلولاً فلسفية ، فكان كل شيء يجري في دائرة الافكار ، ولم تكن على الدوام اكثر الثورات غروراً سوى ثورات متذلة ، اما الماركسية اللينينية فتاتي للمشكلات الناريخية والاجتاعية ، مجلول تاريخية واجتاعية ، مجلول تاريخية واجتاعية ، انها خميرة عالم في طور المخاض .

فالذي يقول انه يضع نفسه و فوق الطبقات ، كيكذب ، ويزعم الهرب من الواقع ذاته الذي يكشف وجود الطبقات وصراعها . و لذي يزعم الهرب من الواقع ، يعني انه يضع نفسه ، في الواقع ، من وجهة نظر الطبقة المنحطة . والذي يزعم انه و موضوعي ، بوضع نفسه و فوق الطبقات ، ، فانما يضع نفسه ، دون ان يعترف بذلك ، من وجهة نظر الطبقة المتحطة . انه يكذب او يكذب على نفسه مرتبن .

بيد ان هذه ليست التحديدات الوحيدة التي تفرضهاعلى الفكر طبقة ونظام منعطان .

بل إن الصفة الطبقية هي ابرز ماتكون في العلوم الاجتاعية بطبيعة الحال ، العلوم الاجتاعية بطبيعة الحال ، العلوم التي تمس مباشرة العلاقات بين الطبقات : اقتصاد سياسي ، تاريخ ، علم اجتاع . يكتب ماركس : و ان البحث العلمي ، في ميدان الاقتصاد السياسي ، لايلاقي العدو ذاته الذي يلاقيه في جميع القروع الاخرى فحسب ، بل ان الطبيعة الحاصة للمادة التي يعالجها تؤلب ضده اعنف الاهواء ، ، التي تجيش في الصدور البشرية واكثرها شمة وحقداً ، نقصد بذلك سورات المصلحة الشخصية . ، ويضيف (١١) : ولم تعد المسألة معرفة ما اذا كانت

⁽١) كارل ماركى : مقدمة لرأس المال ج ١٠ ٥٠٠

هذه النظرية او تلك صحيحة ، بل ما اذا كانت مفيدة اوضارة برأس المال ، ملائمـــة او غير ملائة ، هدامة ام لا .»

وفي هذا الجال ، لانجد صورة مشوهة للواقع وحسب ، بل صورة معكوسة ذلك مايسميه ماركس في مؤلفاته الاولى ، عام ١٨٤٤ ، في وقت لم يكن فيه قد صاغ عقيدته بعد ، وبلغة هجل وفورباخ ، والانحطاط calienation .

و « الانحطاط » بالمعنى التقليدي ، هو ، بالنسبة الى كائن ما ، ان يُنفرج من ذاته ماهو فه .

فغي رأي اللاهوتيين ، خلق الله العالم بـ و نقل ، كنه . وقد اعطى فورباخ ، في انتقاده الدين ، معنى انسانياً لهذا الانحطاط : فليس الله هو الذي خلق الانسان على صورته بل ان الناس هم الذين خلقوا الهتم على صورتهم والحضعوا انفسهم لهذا الاسقاط من ذاتهم . وهو يرى ان الدين قد قلب العلاقات الحقيقية بين الانسان والاله ، فالمطلوب هو انتعاد الى الانسان الصفات التي انتقلت منه الى الله .

بيد أن كل شيء يجري لدى فورباخ ، على الصعيد الايديولوجي . اما ماركس فيستخلص اولاً جدور الانحطاط الديني ، ولا يرى فيها سوى حالة خاصة من انحطاط الانسان الذي يبدأ في الواقع منذ أن مجرم من ثرة عمله . ثم مجلب على الأخص المسألة حلالافلسفياً واخلاقياً فحسب ، بل تاريخياً واجتاعياً .

والكادح في النظام الرأسمالي ، اي العامل الذي لايمتلك أدوات العمل ، لايستطيع الا أن يبيع قدرته على العمل وهو يبيعها بسعرها ، كأنة بضاعة اخرى .

فقدرته على العمل ، ككل بضاعة ، تساوي ماتساوي كمية العمل اللازم اجتاعياً لانتاجها . والاجرة ، هي المال اللازم لبقاء آلة العمل قادرة على السير ، وتتبع ثوالدها . وهكذا صار الأنسان بضاعة ، وفقد مصيره الخاص بكونه انساناً ، لكي لا يكون سوى وسيلة ، لدى رأس المال ، ليتراكم ويشكائر . لقد صار الأنسان غريباً عن ذاته ، فانحط .

هذا العمل المنحط ، الذي يفصل الانسان عن غرة عمله ، مجول العلاقات بين الناس الم علاقات بين آشياء . وتفقد العلاقات الاجتاعية محتواها الانساني : فالمال ، إذ يمتلك خاصة شراء كل شيء ، بما فيه الناس وفاعلياتهم ، يصير الوسيط الاسمى الذي ترجع اليه جميع العلاقات الاجتاعية . يقول ماركس : والمال هو الوسيط بين الحاجة والموضوع ، بين الحياة ووسيلة حياة الانسان ١٠٠ . ويستشهد بتيمون أثينا Timon d'Athènes بين الحياة ووسيلة عوفا الاورالجبار الذي يلعبه المال في النظام البورجواذي ، ومختم بقوله :

« اذا كان المال هو الذي يصلني بالحياة الانسانية ، وبالمجتمع ، وبالطبيعة ، وبالناس، أفلا يكون المال صلة جميع الصلات ؟ ... انه سلطان الانسانية المنبعط ... ومالا أستطيعه بعضي انسانا ، وما لا تستطيعه اذن قواي الجوهرية الحاصة بي ، استطيعه بالمال . فالمال اذن يجعل من كل من هذه القوى الجوهرية شيئاً ما ليست هي إياه ، أي نقيضها ٢٠٠٠ . هذا « الانحطاط ، يمد جذره في الطبيعة المتناقضة البضاعة . به يتواجد الوجهان المتناقضان العمل في النظام الرأسمالي ، تناقض لم يكن قد ظهر بعد ، لا في عمل العبد في العصور القديمة ، ولا في عمل العبد في العهد الاقطاعي : فهذا العمل ، من جهة ، هو عمل ماموس . وهو فعل عول العليمة ، وجهد منتج ؛ وهو ، من جهة اخرى ، عمل مجرد ؛ انه وسيلة بسيطة العيش ، والفدية اليومية الخيز . أي أن في العمل ، في النظام الرأسمالي يحد تعبيره مرة واحدة استثار الانسان الطبيعة واستثار الانسان اللانسان .

ويتواجد هذا النناقض في البضاعة ، مع قيمة الاستعمال وقيمة التبادل . لقد حلل ماركس في وأس المال (٣٠ آلـة هذا الانحطاط العمل :

⁽١) كارل ماركس : الاقتصاد السياسي والفلسفي : مؤلفات فلسعية ج ٦ ص ١٠٨ -

⁽٢) كارل ماركن : الاقتصاد السياس والنلسلي : مؤلفات فاسفية ج٦ ص ١٠٨ -

⁽٣) ماركى: رأس الإل ج ١ صفحة ٦ ه و ٧ ه

و ان الصفة السرية الشكل البضاعة تتعصر اذن ببساطة فيا يلي : يعكس هذاالشكل الناس الصفات الاجتاعية لعملهم هم بصفته خصائص طبيعية واجتاعية لهذه المواضيع ، اذن يعكس لهم أيضاً جميع أوجه العلاقة الاجتاعية القائمة مستفلة عنهم بين المواضيع ، والعلاقة الاجتاعية التي تربط المنتبعين بالعمل الاجمالي .

و وهكذا تصير منتجات العمل بضائع ، أي أشياه مرة واصدة تقع ولاتقع تحت الحس ... فالشكل البضاعة والعلاقة القيمة لمنتجات العمل لاصلة لها بطبيعة هدة المنتجات الغيزوائية ، ولا بالعلاقات الموضوعية التي تنجم عنها . والعلاقة الاجتاعية المحدة القائمة بين الناس انفسهم هي وحدها التي تأخذ هنا في نظرهم الشكل الوهمي لعلاقية بين مواضيع . ولكي نجد شيئاً ما عائلا بجب ان نعود الى المناطق الغائمة من العالم الديني . فهنا ، تبدو منتجات الدماغ البشري مأهولة بحياة خاصة وتشكل كيانات مستقلة ، ماخلة فهنا ، تبدو منتجات الدماغ الباس . وكذلك الامر في عالم البضائع ، عالم منتجات العمل الانساني . هذا ما ادعوه تقديساً félichisme يتصل بنتجات العمل منذ ان تبرز كبضائع والذي لا يكن ، بالتالي ، فصله عن انتاج البضائع .

« هذا التقديس ، كما أوضعه التعليل الذي سبق ، يصدر عن الصفة الاجتماعية الحاصة العمل الذي ينتج البضائع .

و بصورة عامة لاتصير مواضيع الاستعال بضائع إلا لأنها منتجات الأهمال الخاصة التي تتم مستقلة بعضها على البعض الآخر . وبجوع هذه الأعمال الخاصة يشكل جمة العمل الاجتاعي ، فالمنتجون لايحتكون بعضهم بالبعض الآخر اجتاعياً إلا بتبادل منتجات عملهم ؟ وفي هذا التبادل تتبدى الصفات الاجتاعية النوعية لأعمالهم الخاصة ، وبعبارات اخرى ، لاتتكشف الاعمال الخاصة كمعلقات من بجموع العمل الاجتاعي إلا بالعلاقات التي يقيمها التبادل فيا بين منتجات العمل ، وبواسطة هذه المنتجات ، بين المنتجين ، ففي نظر هؤلاء المنتجين ، تظهر اذن العلاقات الاجتماعية لأعمالهم الخاصة ، كما هي في الواقع،

أي لا كعلاقات اجتماعية مباشرة بين الاشعاص في اعمالهم ذاتها ، بل على الأغلب كملاقات ملموسة بين الاشخاص وعلاقات اجتماعية بين الأشياء . ،

هذا (التقديس) للبضاعة وهذا (الانحطاط) العمل، هما حالة خاصة من الظاهرة العامة ، ظاهرة والانحطاط و و التقديس : ازدواج للانسان ، يخلق المفاهيم والمؤسسات ، ولا يعود يعرفها كانعكاسات الطبيعة ، مستخلصة بفاعليته العملية ، بــل يعتبرها حقائق مستقلة لا يستطيع النفاذ اليها بعمله . ان تاريخ الفلسفة ، من فكرات أفلاطون الى الـ و أنا ، العقلية الصرف لكاثت ، يقدم لنا أمثلة عديدة المذه التجريدات حيث تتبخر الذات الى مثل أعلى عقلي صرف ، وحيث يتباور الموضوع في وشيء بذاته ، تصعيدي وغير مفهوم . يكتب ماركس إلى ارنولدروج A . Ruge في اياول ١٨١٢ : وسنظهر أن العالم ، منذ زمن طويل ، لا يفعل سوى تجسيد ما يجب ان يعيه لكي عتلك ذاته . »

بيد أن القضية علدى ماركس عليست قضية فلسفة تأتي بجاول مثالية لمشكلات مثالية. بل ان الأمو عسب الطريقة المادية عهو في الاتيان مجاول عملية المشكلات حيوية . فالعمل يتجسد في الفكر.

وبما أن وعي الناس ليس هو الذي مجدد كيانهم ، بل أن كيانهم الاجتماعي هو الذي مجدد وعيهم ، فالانتقاد النظري الصرف للانحطاط لا يكفي . أن واقعة أن التجريد قد انفصل عن جذوره الحية ، وعن قاعدته الحقيقية وطار في الغيوم ليشكل فيها مملكة مستقلة ، لا يكن تفسيرها الا بالتفكك والتناقض الداخلي لهذه القاعدة الزمنية . ويصعد ماركس الى منهم الانحطاط :

و الملكية الحاصة المادية ، المحسوسة مباشرة ، هي التعبير المادي والحسي عن الحياة البشرية المنعطة ... والالغاء الواقعي للملكية الحاصة (من الطراز الرأسمالي) بصفتها استملاكاً للحياة الانسانية ، هو اذن الغاء واقعي لكل انحطاط ، وهو اذن العودة

بالانسان الى حياته الانسانية . • (١)

ويعلن :

و تعي الشيوعية انها رد الأنسان او العودة به الى ذاته ، وانها الغاء المخطاط الأنسان . (٢)

و والشيوعية ، بصفتها الغاء واقعياً للملكية الخاصة _ اي لانحطاط الأنسان _ هي استملاك واقعي للكائن البشري من قبل الأنسان ومن أجل الأنسان . وهذه الشيوعية ، بصفتها ردأ كاملا للانسان ، رداً واعياً ، يغنى بالتنمية الغايرة كلها للبشرية . . تتسم ادن بالنزعة الانسانية ؛ وهي الحل الحقيقي التنازع بين الأنسان والطبيعة ، بين الأنسان والأنسان ، الحل الصحيح بين المنشأ والكائن ، بين الموضوع والذات ، بين الحرية والضرورة ، بين الغرد والنوع . وليست سوى لغز حله التاريخ الذي يبدو انه ذلك الحل . ه (")

والمادية الديالكتيكية هي علمية للاسباب ذاتما التي تجعلها ثورية . ان عناصر التعريف التي جاء بها ستالين (1) لا يكن فصلها بعضها عن البعض الآخر : « الماركسية هي علم قوانين تنمية الطبيعة والمبجتمع ، علم ثورة الجماهير المضطهدة والمستثمرة ، عسلم انتصار الاشتراكية في جميع البلدان ، علم بناء المجتمع الشيوعي . »

ومن حيت الوضع التاريخي للطبقة العاملة ، تستطيع المادية الديالكتيكية ، مغهوم هذه الطبقة للعالم ، أن تكون وحدها علمية حتى النهاية وثورية حتى النهاية .

لكن ، بالتناظر مع ماتقدم ، فإن الفكر البورجوازي ، في جميع مجالات المعرفة ، مرغم على اللجوء الى التزوير ولو بدرجات متفاوتة .

⁽١) كارل ماركس : الاقتصاد السيامي والغلسفة (مؤلفات فلسفية طبعة كوست صفيحة ٢٤)

⁽٢) كارل ما كس. الاقتصاد السياسي والفلسفة (مؤلفات فلسفية طبعة كوست صفحة ٢٤)

⁽٣) كارل ماركس. الاقتصاد السياسي والفلسفة (مؤلفات فلسفية طبعة كوستصفحة ٢٤)

⁽٤) ستالين . الماركسية واللغة رقم ٣٣

ولقد أظهرنا ذلك بامجاز فيا يتعلق بالاقتصاد السياسي ، لكن بمساله مغزاه بدرجة أكبر أيضاً ، تلك الضرارة التي حوربت بها فكرةأن التاريخ علم ، أي أنه مخضع لقوانين، وانه ، ككل علم حقيقي ، يتبح التنبؤ .

وكلما كبر الانحراف بين مصالح البورجوازية الرأسمالية وبين القوانين الموضوعية للتنمية الثاريخية ، صار التشويه والتزوير أكثر وضوحاً .

لقد حلل ماركس في كتابه وأس المال ، تحليلا علمياً تنمية النظام الرأسمالي، وعرف ستالين في آخر مؤلفاته : المشكلات الاقتصادية في الاشتراكية ، الفانون الأساسي لتنمية الاشتراكية ، في المرحلة الحالية من النظام الرأسمالي، وفي فترة الانتقال ، في الاتحاد السوفياتي ، من الاشتراكية الى الشبوعية .

وقد ظهر لأول مرة ، مع المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية ، علم حقيقي لقو انين تنمية المجتمع البشري . وبذلك ، تلقى التنبؤ بمسيرة النطور الاجتاعي في نهــــــاية الأمر أساساً علماً .

قال انجاز على ضريح ماركس: كما أن داروين اكتشف قانون التطور العضوي العالم كذلك اكتشف ماركس قانون تنمية التاريخ الانساني . ،

ويلاحظ لينين (١): ولانجد لدى ماركس ظل محاولة لتلفيق نظريات وهمية، واللجوء الى تخمينات لاطائل تحتما لما لاتمكن معرفته . ان ماركس بطرح مسألة الشيوعية كعالم طبيعي يطرح ، مثلاً ، مسألة تطور نوع بيولوجي جديد ، اذا مساعرف منشؤه والخط الواضع لتطوره .)

هذا العلم الذي يعكس القوانين الموضوعية للتنمية التاريخية ، والذي يسمع بالتنبؤ ، والذي يشكل بالتالي القاعدة العلمية لاستراتيجية الطبقة الصاعدة وتكتيكها ، هو سلاح

⁽١) ليمين : العولة والثورة ص ٧٨

حامم في آيدي البروليتاريا وجميع القوى التقدمية . يكتب لينين (١) : « عقيدة ماركس عقدة حارة ، لأنها صحيحة . »

ان الطبقة المنعطة ، الطبقة التي تحاول عبثاً تحويل مجرى التاريخ ، محكوم عليها بالتجريبية السياسية والاجتاعية الضيقة . ولا يمكن أن يكون موقفها حيال المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية مغايراً لما هو عليه . وهي لاتهتم بأن تفحص جدياً وتحاول دحض البراهين الواردة في كتاب وأس المال لماركس ، ولا في كتاب الاهبريالية أعلى مواحل الرأسمالية ، الينين ، ولا في كتاب المسألة القومية والاستعارية أو المشكلات الاقتصادية للاشتراكية ، لستالين ، التي تثبت القوانين المرضوعية الأساسية لتطورالنظام الرأسمالي ، كما لاتهتم عهاجمة الأسس الفسفية ، وديالكتيك الطبيعة لانجاز ، والمسادية والتجريبية الانتقادية الينين ، أو الأعمال الحالية العلم السوفياتي ٢٠٠ . كل ذلك قد أبعد إبعاداً مقصوداً من التعليم الرسمي ومن مناهجه ، وأكثر من ذلك فان المؤلفات السادرة أو المقالات في الاقتصاد السيامي ، والتاريخ أو الفلفة ، التي تبحث في الماركسية ، بأي وجه من وجوهها ، هي على درجة من الضحالة مجيت لاتكادت ميز ويرات العديد من الكتاب المسفن المعادن الشوعة .

⁽١) لينين : المصادر الثلاثة والاجزاء الثلاثة المكونة للماركسية، ماركس ، انجلا ، ماركسية صفحة ٦٢.

⁽٢) يعطي جوليان هو كسلي J. Huxley ، ي كتابه علم العدالة السوفياتية والعلم العسالمي ، مثالا نموذجيا عن هذا الموقف . يشكو هو كسلي بجرارة من أنه « يوجسه الان في علم الوراثة وضع حزيي ، وهذا يعني أن المبدأ العلمي الاساسي ، مبدأ الاستشهاد بالواقعات قد داسته بالأقدام اعتبارات ايديولوجية . » . وها هو يعترف بعد سبعة أسطر أن « الاستشهاد بالوانعات » ليس سوى ذريعة بالنسبة اليه . فيكتب بوقاحة : « أنه لأمر ثانوي أن نمرف ما أذا كان ادعاء ليستكو أنه حقق أو لم يحقق بعض الكتشفات المطابقة للواقعات وإذا كانت هذه النظريات صحيحة كما أم حزئاً . »

بيد أن الصمت والصورة الهزلية المكشرة لم يعودا كافيين .

وعندها ، تتخذ وضعيتان للتواجع :

- أ) نفى التاريخ بصفته علماً ؟
- ب) ومذهب الموضوعية ، وفوق الطبقات ، .

ان نفي امكانية وجود تاريخ على ، ونفي النبر بالتنمية الاجتاعية ، يعكسات خوف البورجوازية أمام القوانين التاريخية الموضوعية التي تقود الراسمالية الى مقوطها الحتمي . يكتب لينين : « ان المطالبة بعلم حيادي في مجتمع قائم على العبودية الماجورة سذاجة تساوي في صيانيتها مطالبة أصحاب المصانع بأن يكونوا محايدين في مسألة معرفة ما اذا كان مجسن تخفيض أرباح رأس المال من أجل زيادة أجرة العمال .) (١)

بيد أن مثل هذه المطالبة بتشويه الواقع الموضوعي تقود بعيداً : ميدؤون بنغي وجود القوانين الموضوعية في التاريخ ، ثم ينتهي بهم الأمر تدريجياً ، من أجل تدهيم هذا النفي الأول ، الى انكار وجود القوانين الموضوعية في علوم الطبيعة . ولا يخبل برتراندراسل من الاعتراف (١) بأن علماء في الفيزياء وحاولوا انقاذ حرية الارادة الدى الانسان مستشهدين بجهلنا صاوك الفران . . .

لقد كانت عقلانية و الأنوار ، كبرياء البورجوازية الصاعدة ؛ وهي اليوم تقضم ببطء هذه العقلانية لمصلحة اللاعقلانية . فقي بداية عوائق الفكر البورجوازي ، بهاجمون فقط الاقتصاد السياسي وعلم الاجتباع في الماركسية ، ثم يمند الشر . فنسبب اللاعقلانية شيئاً فشيئاً تقرح العلوم الأشرى .

كان العالم الحير اني ادوار بيويه Perrier يشير في معرض حديثه عن الداروينية :

⁽١) لينين : كارل ماركن وعقيدته س ٣٧ .

⁽٢) برتراندراسل : الروح العلمية والعلم في العالم الحديث ص ٩٧ .

ر بخش القلاسفة الفطنون أن تصيب العقائد الجديدة أسس تنظيمن الاجتماعي ذاتها ، وهذا دون شك هو أكبر الأسباب ، بل أكبر الاسباب الحفية المموهة بأكبر قدر من العناية التي حددث الاستقبال البارد أو العدائي الذي أعده بعض رجال العلم في فترةمعينة لمذهب التعول . »

انهم لا يعطون اللاعقلانية نصيها فمنطق الرأ ممالية المنتية يقضي بأن يقذف رويداً وويداً مجميع أشكال الفكر العقلاني والمرضوعية العلمية ، باعتبارها شهوداً مزعمين . وتعبر براغمانية ويليام جيمس التي أعاد سبكها جون ديوي بشكل و ادانية ، تعبيراً تاماً عن هذه الحالة الذهنية . فيكتب ويليام جيمس (١١) : و إن البراغمانية ، كمعيار الحقيقة المحتملة ، تأخذ ما يقوم أفضل قيام بواجب توجهنا في الحياة . . . فاذا كانت المفاهم اللاهوتية تستطيع ذلك ، وإذا كان مفهوم الله ، بصورة خاصة ، يقوم بهاذا الواجب ، فكيف تستطيع البراغمانية أن ترتشي انكار وجود الله ؟ »

وهكذا يوضع العلم واللاهوت على صعيد وأحد.

وليس هذا كل شيء ، فستعط منزلة العلم الى صف الشعوذات أو و تجادب ، القائلين بناجاة الأرواح . ويزاود ويليام جيمس (٢٠) : واذا كان بقدور التجارب الصوفية أن تكون لها نتائج عملية ، فان البراغماتية ستتقبلها . »

وانطلاقاً من مفهوم كهذا ، فإن التجربة العلمية وتجربة رجل الأعمال الوصولي ، شريطة أن تحكون و فعالة »، تستحقان الاسم ذاته ، اسم و الحقيقة » " فالنظرية المتارية العرقية ، ألي لم تكن تعكس أية حقيقة موضوعية ، تستحق ، في نظر البراغماتية ، اسم

⁽١) ويليام حيمس : البراغماتية ص ٨٠ .

⁽٧) المرجع ذاكه ص ٨٦.

⁽٣) يعرف جون ديوى الحقيقة العلمية : « عط ساوك فعال لعمل من الاعمال .

الحقيقة لأن لهده و الصوفية ، نتائج عملية . وهكذا تصنف جميع الأساطير السياسية أو الدينية ، حتى اكثرها إيذاء وتهديماً ، في صف الحقيقة . هذا الترفيع الغريب يمكن في الحقيقة أن يكون و نافعاً ، في هذه اللحظة أو تلك لمصالح الطبقة التي تموت .

ان الذاتية واللا ادرية وجميع أشكال نفي الواقع الموضوعي تتلقفها باندفاع طبقة ونظام أدانها التاريخ . وتفرخ هـذه العقائد اللاعقلانية في أرض الرأسمالية المتعفنة : انها آزهار الحرائب .

٣ ــ المغزى الطبقي لكل نظرية المعرفة

سنظهر بمثال ملموس ، مثال نظرية المعرفة لميرلوبونتي ، كيف أن الفلسفة ترتبط بالمهارسة الاجتهاعة لطبقة من الطبقات .

ومن الضروري ، في هذا السيال ، أن نحدد بايج إز موضع هذه الغلسفة على مسيرة الفلسفة اليورجوازية .

نستطيع أن غيز ثلاث مراحل رئيسة لتعلور الفلسفة البورجوارية :

1 - مرحة صعود البورجوازية ، الدي يجد تعبيره أولاً لدى مفكري النهفة ولدى ديكارت ، ويتفتح مع التجريبية الانجليزية التي يسودها مؤلف لوك ، ومع الماديين الفرنسيين في القرن الثامن عشر المتجمعين حول ديدور ، ومع المثالية الموضوعية لهجل في المانيا . والصفة المشتركة لهذه الفلسفات ذات الانجاهات المتباينة غاية التباين ، هي انها تصوغ مفهوماً للحالم ، وأن هذا المفهوم يستند الى نتائج العلوم التي يعممها ، وأنه مفهوم متفائل وكاسح: فهو عتدح ثورة العلم والتقدم اللامتناهي للانسان . دلك أن الطبقة البورجوازية تهب الاستيلاه على السلطة ، فهي واثقة من المستقبل . ولا يمكن لأي تاريخ موضوعي ، علمي الا أن يظهر ضرورة انتصار البورجوازية ، وكل فكر انتقادي يخدمها في الكشف عن تناقضات يظهر ضرورة انتصار البورجوازية ، وكل فكر انتقادي يخدمها في الكشف عن تناقضات

وفوض النظام الذي يموت . ولكي تهاجم المفهوم الاقطاعي للحق الالهي ، تتسلم البورجوازية الصاعدة بالمادية : فبدلاً من ان تبحث ، فيا وراء الحقيقة ، عن مبدأ لاهوتي يبررها ، تطلب ان يتمسك الناس بالحقيقة العادية « دون اية اضافة غريبة ، ولو فحصنا الواقعات بذاتها ، دون ان نبحث لها عن تبريرات سمارية ، ماذا تكشف لنا عركة التاريخ ؟

ان قرانين الواقع ، و « العلاقات الناجمة عن طبيعة الاشياء ، ، كما يقول مونتسكيو كانت تفجر تناقضات النظام الاقطاعي المطلق الذي لم يكن يستطيع تبدير ذاته الا بالأضاليل اللاهوتية كتلك التي يعرضها بوسويه ، النظري المدافع عن الملكية المطلقة ، في كتابه السياسة المستخلصة من الكتاب المقدس .

ويظهر بجرى التاريخ ، كما حلله بارناف مثلًا قبيل الثورة ، ان الستقبل للبورجوازية التي تمتلك ، مع الآلات ، والتكنيك الجديد ، قوى الاقتصاد الحاسمة ، وتتوج كل ذلك بامتلاكها القوى الفكرية الأكثر حسماً .

فالبورجوازية اذن في عصر شبابها ، لاتخاف الواقع . فغلاسفتها الذي يمثلونها ، من المثال ديدرو ، ودولباخ ، وهلفسيوس ، ماديون مادية عميقة . وعمل مفكريها نشيد بجد على شرف العلم ، والتقدم ، والآلية الناشئة .

ان هذه الطبقة ذاتها ، بعد ان انجزت ثورتها ، صارت طبقة هرمة ، متداعية ، عاجزة عن حل المشكلات التي طرحها انتصارها ذاته : فالتكنيك الحديث ، سليل العلم ، قدهى الانتاج بسرعة فائقة ، لكنه ظل ملكاً خاصاً لقبضة من المحتكرين المغفلين ، العاجزين عن توزيع الثروات المنتجة ، وفي هذه الشروط ، تبدو تلك الطبقة انها تجلب الشقاء للانسان عدلاً من ان تجلب له العظمة ،

وعندها بدل الفكر البورجوازي اتجاهه في جميع الميادين . ففي الاقتصاد السياسي ساد التفاؤل عصر الرأسمالية المراهقة : ويتصف هذا الاقتصاد ، من آدم سميت الحديكاردو

بصفات علمية ، لأن الرأسمالية لم تكشف بعد حميع العيوب التي يجب سترها ، ولم تكشف بعد تناقضاتها الداخلية ، وأن دراسة علمية لا يكن الا أن تتنبأ مجراب النظام الاقطاعي وبانتصار البورجوازية الصناعة .

ولكن ما أن ظهرت اولى الأزمات الدورية ورأى فيها سيموندي النتيجة ذاتها لفعل قوانين الرأسمالية واذا لم يُشوه الواقع ، فان الاقتصاد السيامي سيقف ضد النظام الرأسمالي . ولكي يخفي هذا النظام قروحه ، سيلجا الى الدتزوير . ولذا توقف ذلك الازدهار الرائع في الاقتصاد البورجوازي بعد ريكاردو . لكن عندما توقف ريكاردو عن الكتابة ، بدأ ماركس ، في المكتبة الملكية في لندن، يضع كتابه وأس المال . انه البديل التاريخي للحقيقة . لقد انتقل العلم الى أيد اخرى . ولم يعد بقدور العلم ان يكون موضوعيا ، اي ان يعكس الواقع عكساً صادقاً دون خطر على النظام . بيد ان البروليتاريا بدأت صعودها التاريخي ، والحقيقة تخدمها : ان تحليلاً صارماً التناقضات الداخلية في النظام الرأسمالي ولقوانين تطوره ، يثبت السقوط المحتوم النظام وضرورة قيام نظام جديد .

لقد انقضى ، بالنسبة للبورجوازية ، ذلك الزمن الذي كان يستطيع فيه كوندورسيه واضرابه ان يشيدوا فلسفة الناريخ الذي مجتل فيه حكم البورجوازية المقام الأرفسع ، والذي كان هجل يعتبر فيه هذا الحكم بمناسبة سيطرة للعقل .

وانقضى كذلك ، بالنسبة للبورجوازية ، الزمن الذي كانت تتمنى فيه لفلسفتها ان تلقى انتشاراً واسعاً ، والذي كان فيه ديكارت يكتب بلغة عامية تلك الفلسفة ليجعلها مفهومة من الجميع ، والذي كانت الموسوعة تنتشر فيه انتشاراً عجيباً بالنسبة لذلك العصر . ذلك انه كان الفلسفة في ذلك الزمن ، وظيفة اجتاعية ، بالنسبة لطبقة صاعدة : فقد كانت تنير التطلعات التاريخية لتلك الطبقة ، وتعطي صعودها اساساً علمياً . وسيكون الفلسفة تلك الاهمية بالنسبة الطبقة الجديدة الصاعدة ، الطبقة العاملة ، في الوقت ذاته الذي سيكون فيه على الفلسفة البورجوازية ان « تتخذ مواقعها » حيال ماهو عامي ، ولن تشمئز من بعض السرية في التعليم الفلسفي .

٢ – والمرحلة الثانية في الفلسفة البورجوازية تبدأ حوالي ١٨٤٨ . فقد كشفت الطبقة العاملة ، رغم انها اندحرت في ايام حزيران وقهرتها موقتاً القوى الاوروبية كلها المعادية الثورة ، ان سيادة البورجوازية لم تكن خالدة : ان طبقة اخرى تبرز في افق التاريخ . لقد صار منذ الآن تطلع البورجوازية التاريخي " عدوداً .

وادان التاريخ سيطرة البورجوازية الطبقية - على المدى الطويل ، حقاً ، لكنها ادانة على اية حال . ان تاريخاً موضوعياً ، علمياً ، سيشهد منذ الآن ضد البورجوازية : سيثبت ضرورة زوال النظام الرأحمالي .

ومنذ ذلك الوقت ، سيجهد مؤرخو البورجوازية الى طمس واقع الطبقات ونضالها، الواقع الذي كشفه اوغستين تيبري ، وتيبر ومينيو . وليس التاريخ العلمي وحده ، بل العلم بصورة عامة هو الذي يطرح البحث حسكم البورجوازية . فقوانين التحول في الفيزياه، وقرانين التطور في البيولوجيا تعلن نهاية الازل في وجه طبقة تريد تخليد سيطرتها. والبورجوازية تفقد ثقتها بالعلم ، وستجهد منذ الآن لتحديد مغزاه ومداه ، ان ايجابية اوغرست كونت تترجم ذلك الذعر امام الواقع وامام العسلم الذي يعبر عنه . فالبورجوازية تعين منذ الآن الفلسفة مهمة اظهار ان العلم لايكننا من معرفة غور الاشياه . وان ليس العلم سوى مغزى تكني . فالفلسفة تمر في ازمة ، وتكمن هده الازمة جوهريا فيا يلي : الانقطاع بين الفكر الفلسفي وتطور الواقع الاجتاعي ، فلم يعد بقدور البورجوازية ان تسمح الفلسفة بالتعبير عن حركة العالم الواقعية ، لأن هذه الحركة بقدود الطبقة البورجوازية الى الماوية وتصير اللا ادرية ضرورة وستعبر عن ذاتها بشكل المجابية ، وكانتية جديدة ، وجميسع العقائد من ه نصيب النار ، التي تفسع العلم بيشكل المجابية ، وكانتية جديدة ، وجميسع العقائد من ه نصيب النار ، التي تفسع العلم مكانه شريطة ان يظل ضمن ذلك السور .

وتقوم الفلسفة بدور حارس السور: مجب على هذا الحارس أن يسهر على حبس العلم في حدود جد محدودة: فليقدم العلم ما يتيح القيام بتطبيقات تكنية ، هذا امر حسن ، لأن الصناعة تتطلب ذلك . لكن يجب ألا يسمح له بالاجابة على الاسئة المتعلقة بالانسان وبمصيره ، وخاصة ، يجب ألا يتسلل الى أرص التاريخ ، وبكلمة واحدة ، يجب ألا يمس الواقع الاجتاعي، والعالم الواقعي. فلم تعد الرأسمالية بحاجة الى الفلسفة من أجل تنميتها، بل من أجل الدفاع عنها وحسب ، وتصير الفلسفة البورجوازية منذ ذلك الوقت فلسفة بل من أجل الدفاع عنها وحسب ، وتصير الفلسفة وطلابهم ، ولم يعد لها سوى دور دفاعي ضد جامعية : فهي لم تعد تهم سوى أساتذة الفلسفة وطلابهم ، ولم يعد لها سوى دور دفاعي ضد العلم ، ضد التاريخ ، ضد صعود الطبقة العاملة التاريخي : انهم يطلبون منها فقط ان تعلن أن الحقائق العلمية لانتفذ الى غور الأشياء ، وان التاريخ ليس علماً ولا يستطيع أن يزعم أن له قوانين مرضوعية ، خاصة وان المادية التي تؤكد العكس لاتستحق اسم فلسفة .

٣ - والمرحلة الثالثة في الفلسفة البورجوازية هي مرحلة الامبريالية والثورات البروليتارية. ان ثلاث واقعات أساسية تزيد في خطورة قلق البورجوازية ومفكرها:
 أ) تعمقت تناقضات الرأسمالية وتشعبت: فلم يعد انهيار النظام يبدو طويل الأمد.
 انه عصر « الرأسمالية المتعفنة » . لقد انسد مجال التطلم التاريخي في الحال .

ب) ان صعود الطبقة العاملة صعود جامح ، فهي تعي ذاتها ، وقوتها ورسالتها في محو النظام الرأسمالي . ولها عقيدتها : فالمادية الديالكتيكية تلهم عملها المظفر وتقوده .

ج) ان العاوم تنمو نمو أعادماً خاصة منذ أواخر القرن الناسع عشر .

لقد استازمت هذه الاخطار المحدقة تحديد مهات الفلسفة البورجوازية : يجب باي ثمن الحطمن قدر العلم والتاريخ ، لانها شاهدان مزعجان على تفسخ النظام . ويجب اخراج المادية من الميدان الفلسفي ، لانها سلاح المعركة في يد الطبقة العاملة ؛ وما عداه الفلسفة البورجوازية لنظرية المعرفة الانتقادية المسادية ولمادية الديالكتيكية ، سوى مظهر ايديولوجي لنضال الطبقة البورجوازية ضد الطبقة العاملة وضد الاشتراكية . واخيراً ،

77-5

لن يكفي بناه سد لا ادري في وجه الموجة الصاعدة من الحقائق العلمية والتاريخية ، بل يبحب بأي ثمن ابراز شكل من أشكال المعرفة ، غير العلم ، يعتبر صالحاً لحل المشكلة الجوهرية - مشكلة علاقات الانسان بالعالم والحياة - أي يجب خلق اسطورة . ولا تلح البورجوازية كثيراً على كيفية هذه الاسطورة .

كانت هذه الفلسفة البورجوازية مادية زمن مراهقها ، وكانت تمدح العقل والدأنواره ، وما كادير قرن واحد حتى بدأ رجال الدولة ورجال المال الغارقون في الازمات الداخلية للاقتصاد الرأسمالي ، والقلقون من صعود البروليتاريا ، الذي كشفت عنه الكومون ، بدؤوا يتحدثون عن و تكبيل بروميتيه العلم ، وفي الوقت نفسه ، وجد هذا النشاوم ، الذي يتعارض مع تفاؤل الموسوعين ، تعبيره الفلسفي . فبدلاً من تمبيد العلم ، والعقل ، وسلطانها المطلق ، ثرى برغسون يذل والفكر الميكانيكي ونوى بوترو يجهد لنبش تشققات الاحتال في قوانين الطبيعة ليفسع مكاناً للاعجوية ، وتوى لاشليه يبحث في الاستقراه العلمي عن أساس صوفي ، بينا يعلن برونيتير كما يعلن غيره و افلاس العلم ، ويتم ذلك في الوقت الذي يتجز فيه العلم نجاحاته الحاسمة .

وكلهم سوية يعلنون أو يتظاهرون بتجاهل المسادية التي كانت في القرن الثامن عشر كبرياء البورجوازية الصاعدة . يجري كل شيء كما لو كانت هــــذه الطبقة قد استخدمت المادية للاستبلاء على السلطة واستخدمت المثالية للاحتفاظ بهذه السلطة .

بيد أن هـــذا المسير لفلسفة البورجوازية بيرز أيضاً وجها آخر : فلا يكفي نفي موضوعة قوانين العلم انطلاقاً من اللحظة التي يدين فيها الواقع الظبقة والنظام ؟ بل يجب وقف حركة التاريخ أو على الأقل اعاقتها . أي أنه لايكفي نفي المادة ، بل يجب أيضاً نفي الديالكتيك . يجب أن يُشرح فلسفياً بأن العالم كما هو ، وعند الاقتضاء مع بعض النقيحات ، يتاسب مع حقيقة خالدة . فعندما يقول التاريخ اطبقة من الطبقات : يجب أن تموز غواست : وقفي لحظة ، انت جد جميلة ! ه .

ويحاول البعض اللجوء الى الرقى الميتافيزيكية لتبرير هذا الحاود. ومجاولون حبس حركة الحياة وتجميدها في الأبدية الميتة لنظام من الانظمة . ومجاولون فصل الفكر عن الواقع وجعله لعبة اتفاقية ، على طريقة الايجابيين ، ومجاولون رد الفكر الى أسوأ ذاتية، ذاتية و النجاح ، على غرار البراغماتيين ، الا أن هذه الألوان كلها ستلقى الترحيب من قبل طبقة أدانها التاريخ بالسقوط ، لان مثل هذا الفكر لايتداخل ، ولا يشتبك مع الصيرورة الملموسة التاريخ ويظل بالتالي غير مؤذ بالنسبة النظام الذي يمرت ،

لقد قبلت البورجوازية وتقبل الآث بروح والتسامع ، ذاتها جميع الأساطير التي تتجاوب مع الشروط التي أشرنا الهما . فمن أجل الحط من قدر العلم والتاريخ ، استقبلت البورجوازية كأولاد عائلة واحدة ، عائلتها هي ، لاشوليه وبوترو ، اللذين يستنجدان بالصوفية المسيحية ، وكذلك نيتشه باسطورته الوثنية ، وبرغسون مجدسه اللاعقلاني ، وآلن يعقلابيته الكاذبة ، وغابرييل مارسيل بوجوديته الكاثولكية ، وسارتر وميرلوبونتي بوجوديتها الملحدة .

ولا يدخل في اطـــار دراستنا ان نفحص بالتفصيل هـذه المراحل المحتلفة الفلسفة البورجوازية ، ووثبتها الأولى لغزو العالم وانطواهما الرعديد في اللا ادرية ، نبضة الفكر لطبقة في عصر صعودها التاريخي ، عصر توجهها الى الناس جميعاً، وفي عصر انحطاطها الذي تحولت فيه الى فلسفة جامعية ومدرسية .

سندرس فقط الأسباب التي تقود الفلسفة البورجوازية الى تكريس جهدها جوهرياً لنظرية المعرفة ، وآلية تزوير الفكر العلمي . وسنختار كمثال غوذجي على هذا الموقف العقيدة الوحيدة التي تجهد لتجاوز جددران المدرسة : الوجودية . ويعطينا كتاب علم ظاهرات الادراك لموريس ميرلوبونتي العرض الأفضل تنظيماً لمذه العقيدة .

ويلاحظ أن أهداف ميرلوبونتي هيأهداف كل فلسفة بورجوازية في عصر و الرأسمالية المتعفنة ، ٤ عصر الامعريالية :

١ - الحط من قيمة العلم بصفته معرفة قادرة على حل المشكلات الجوهرية للحياة ؟
 ٢ -- تقديم نوع من المعرفة ، غيير العلم ، باعتباره صالحاً بصورة شاملة . اللا ادرية والاسطورة دانك هما قطبا هذا الفكر .

فهنذ الصفحة الثانية من مدخله ، يذكرنا ميرلوبونتي بـ و الامر الأول لعلم ظاهرات الادراك ، : و جعود العلم ، ويلخص البرنامج كله : و لا استطيع أن أفكر بنفسي بصفتي جزءاً من العالم ، .. فكل ما أعرفه عن العالم ، حتى بالعلم ، اعرفه انطلاقاً من نظرة خاصة بي أو تجربة للعالم لا تعني رموز العلم دونها شيئاً ، ونجد في الكتاب من أوله الى آخره هذا الاهتام ذاته : فليس العلم سوى افقار ، وبتر لمعرفة أغنى ، وأكل ، وبالتالي، أصح . وستكون هذه للعرفة معرفة وعلم الظاهرات ، ، اسطورة جديدة مكلفة بأن تكون بدبلاً لـ و الحدس ، البرغسوني . وستتاح لنا الفرصة لنظهر كيف تبنى اسطورة المعرفة و الصحيحة ، . لنشر الآن الى الوجه السلبي للموضوعة : « جحود » العلم .

ان العدو رقم 1 لمثل هـذه الفلسفة ، هو « الموضوعية » . ويعر ف ميرلوبونتي هـذه الموضوعية كا يلي : « المثل الأعلى الفكر الموضوعي هو ، كما يقول ، (صفحة ٢٠٠٤) نظام النجربة كحزمة من التلازمات الرياضية ــ الفيزيائية » . قد نتسامل لماذا قصر اعتباطاً مجال « الموضوعية » على « العلاقات الرياضية ــ الفيزيائية » .

لماذا هذا التعريف (لميكانيكي ، الصرف العالم الموضوعي؟ ذلك ان مقاضاة (الفكر المرضوعي ، ستكون أسهل بماثلة الموضوعي بالميكانيكي ، وبغضل هذا الانزلاق من مفهوم الى آخر ، وهذا الاعوجاج لمقهوم الموضوعية ، وهذا الافقار لتعريفه سيكون من الميسور اعتبار معرفة العلم والحس المشترك غير كافية الى حد يدعو السخرية ، وعزو هـذا الفقتر لـ و الفكرة الثابتة السابقة ، الموضوعية . ويوجه ميرلوبونتي ، مثلا ، هـذا الانتقاد لمثل هذه المدرسة الفسية فيقول ان العالم النفسي : «كان مايزال يعتقد ان الوعي ليسسوى قطاع من الكون وكان يقرر ريادة هذا القطاع كما يرود الفيزيائي قطاعه . وكان مجـاول

وصف معطيات الوعي ، لكن دون أن يضع موضع البحث الوجود المطاق العالم حول الوعي. وكان يقصد بالعالم والحس المشترك (أشير اليه من قبلي ر. غ) العالم الموضوعي كاطار منطقي لجمع أوصافه ووسط لفكره (ص ٧٢) .

غسك هنا مسك اليد ، في داخل جملة واحدة ، استبدال المفاهيم : و الوجود المطلق المعالم ، و و العالم الموضوع ، . فليس ثمة محذور خطير من استعال أحد التعبيرين بدل الآخر اذا لم نكن ، عدا هذا ، قد عرفنا و العسالم الموضوع ، بأنه العالم المكانيكي لد و العلاقات الرياضية الفيزيائية ، . في حين ، ان برهان ميرلوبونتي كله مؤسس على هذا الالتباس ؛ وهو يعساول عبثاً أن يظهر ان الوعي ليس وقطاعاً من الكون ، اذا عرقف الكون بعالم المكانيكية ليس دعضاً المادية . ويعتقد ميرلوبونتي ، كجميع المثالين منذ قرن ، انه سحق المادية عندما دحض لامتري .

لأن هذا هو الهدف الأخير من الكتاب: النضال ضد الفلسفة الباركسية. وواضح انه كان يريد الوصول الى هذا الهدف، لان ثلثي خاتمته مكرس لمعارضة الباركسية، التي لا ينظر اليها، عدا هذا، الا من أحد وجوهبها: والعادية التاريخية،

لكن ميرلوبونتي لا يتلفظ أبداً باسم والمادية ، بل يسمها والواقعية ، وهذا تقليد عتيق المثالية الجامعية : عدم ذكر حتى اسم والمادية ، ويجب ألا يتاح لأحد حتى أن يعتقد أن المادية هي فلسفة .

ان ميرلوبونتي لا يقول أبداً: أحارب المادية، بل: أحارب و الفكرة الثابتة القبلية الواقعية ، أو يقول أيضاً و الفكرة الثابتة السابقة الموضوعية ، وانها الفكرة الثابتة حقيقية . فهذا التعبير ذاته ، و الفكرة الثابتة السابقة الموضوعية ، أو و الفكرة الثابتة العبلية الواقعية ، يتردد كل عشرين صفحة كما تتكرر المعزوفة . لنر الآن كيف تنظم، في علم ظاهرات الادراك، هذه الحرب ضد المادية، ضد هذا الشيطان الذي لا يذكر اسمه. أو لا ، يجب عاربة المادية ، ون الاعتراف بأن المحارب مثالي . فيرلوبونتي يجدد

مرة أخرى محاولة فتح « طريق ثالثة » و « تجاوز » الحيار مادية أو مثالية . وقد كان ذلك مدعى أرنست ماك .

وفي هذا السبيل يستشهد ميرلوبونتي ب « العودة الى التجرية » (ص ١١٥) وقد كان ذلك مدَّعي ارئست ماك .

هذا المدّعى المرّدوج يتكشف في تحليل والتجربة ، فمنذ الصفعة الأولى من مدخل كتابه ، يعيّن ميرلوبونتي المعرفة بداية أولى . يجب على الفلسفة أن تبدأ بدو وصف مباشر لتجربتناكما هي ، ، ويضيف المؤلف و دون أي اعتبار لنشوئها السيكولوجي والشروح السبية التي يكن أن يقدمها العالم ، والمؤرخ أو العالم الاجتاعي . »

مثل هذا التأكيد لا يكون مسلمة اعتباطية غاماً فعسب ، بل و انقلاباً ، فلسفياً حقيقياً : و وهكذا تقتطع التجرية والوعي من التاريخ ، دون ماض أو قرينة ، . هـذا ماقرر و عالم الظاهرات ، . فن أين يستخلص الفيلسوف هذا الامتياز النابع من الحق الالمي بأن يضع خلافاً العلم والحس المشترك ، العالم كله بين قوسين ? ان المؤلف لا يقول لنا ذلك .

لنتسمه في هذه الجزيرة القاحلة حيث سيعيد ، على غراد دوبنسون كروزويه ، خلق العالم من جديد على طريقته . لكنه سيزعم ، باعتباره آكثر غروراً من دوبنسون ، انه يشرع العالم كله . وبعد أن يطرد العالم والتاريخ والحس المشترك باعتبارها عوائق ، سيبدأ صاحبنا و عالم الظاهرات ، من جديد و ذلك التهاس الساذج مع العالم ليعطيه أخيراً نظاماً فلسفياً » . هذه الد و أخيراً ، المتواضعة جداً ، تضع ميرلوبونتي في مقام أعلى بكثير من هجل : فقد كان هجل يتوهم فقط ان الفلسفة تكتمل بنظامه ، أما ميرلوبونتي فيعتقد أنها تبدأ مع عقيدته . »

عادًا تنصر هذه و التبرية » التي بها يبدأ كل شيء ؟ طبعاً تضعنا هذه التبرية أمسام ومعطنات مباشرة » أ كتبرية وغسون ، وغيرية ماك . فهي و معرفة أصلة » (ص٥٠).

و ان أول فعل فلسفي ، كما يقول (ص ٦٩) ، سيكون العودة الى العمالم المعيش مادون العالم الموضوعي . ، و ان مامختص به هذا العالم المعيش هو أنه سابق التمايز بمين الذات والموضوع . فيكتب (ص ٣٣٤) : و التفكير ، ، هو السعي الى الأصلي ، الى مايكن أن يكون به الباقي وأن يفكر به ، -

ويهاجم ميرلوبونتي كشي ضار و المسلمة ، القائلة ان و كل مايوجد ، يوجد كشي، أو كوعي وليس غمة وسط ، (ص ٤٧) ويهاجم بضراوة ذلك التقليد الديكارتي الفائل و غمة معنيان ومعنيان فقط لكلمة وُجد : نوجد كشي، أو نوجد كوعي ، (صفحة ٢٣١) . ويبحث عن طريقة وجود و مهمة ، .

ماهو اذن و العالم المعيش ۽ ؟

وقبل كل شيء من الذي وعاشه ، اذا لم يكن وعالم الظاهرات ، الأن المشترك بين الفانين والحس المشترك ، كما يقول مؤلفنا ، سيعجب كثيراً اذا علم أنه وعاش ، هذه والتجربة الاصلية ، التي لا يتميز الانسان فيا عما هو موجود خارجاً عنه وبدونه . وهذا والعالم المعيش ، ليس كذلك عالم التجربة العلمية ، التي يثبت ميرلوبونتي باحتقاد أنها لاتفعل شيئاً سوى وآن تتبع دون انتقاد المثل الأعلى المعرفة المثبت من أجل الشيء المدرك ، (ص ٦٩) .

هذه الفكرة الواضحة جداً لكل من يعمل أو يفكر واللازمة جداً لكل عمل وكل فكر ، الفكرة بأننا لانستطيع أن نؤثر في العالم وأن نفكر بشيء ما من العالم الا اذا وجد خارج عملي وخارج فكري ، مجاول ميرلوبونتي عبثاً تعمينها مخترعاً ، خارج التجربة اليومية والتجربة العلمية ، مفهوماً هجيئاً التجربة التي « عاشها » وحده .

لاذا ؟ لسين :

ا _ الحكي يضع فوق (العالم الموضوعي » ، عالم العلم ، عالماً آخر أغنى ، لا يكون عالم العلم بالنسبة اليه سوى قريب فقير ومهان . فهو بقول (ص ١١١) : « يجب علينما

أن نوقظ أولاً تجربة العالم هذه التي يعتبر العلم تعبيراً ثانوياً لها به . أو يقول أيضاً (ص٢٩٦): ونحاول وصف ظاهرة العالم ، أي ولادتها بالنسبة لنا في هذا الحقل حيث يعيدنا كل ادراك الى موضعنا ، حيث مانزال وحدنا ، وحيث لن يظهر الآخرون الا فيا بعسد ، وحيث المعرفة ، وخاصة العلم ، لم يقلصا بعد ، ولم يُسويًا التطلع الفردى الى المستقبل . »

٧ - والا هتهام الثاني لميرلوبونني ، هو عاولته البرهنة على أنه بهذه والتجربة، قد وتجاوز، طباق المادية والمثالية . و ان المثالية مجعلها ماهو خارجي داخلا في ذاتي ، والواقعية ، والمخضاعي لعمل سببي ، تزوران العلاقات . . . الموجودة بين الحارجي والداخلي وتجعلان هذه العلاقة غير مفهومة ، (١٩٧٥) ، وتجهد و التجربة الأصلية ، في وعلم الظاهرات، الى طمس مشكلة هذه العلاقات : و ماذا لدينا اذن في البداية ؟ ليس لدينا معطى متعدداً مع در ك ادراكتر كيي مجوبه ومجتازه من طرف الى طرف ، بل نوعاً من الحقل الادراكي على خلفية العالم . فلا الموضوع و لا الذات مطروحان ، (صفحة ١٧٥) . هذه التجربة و الاولى ، هي خليط أولي من الانا ومن العالم . ذلك مادعته الوجودية و الكائن في العالم . منا نجد أنف أ في صبح السحر : ذلك أن تبديلاً بسيطاً في الكلمات له خاصة و حل ، جميع المشكلات : و لانه نظرة سابقة الموضوعية يستطيع الكائن في العالم تميزها عن كل تسلس في الشخص الثالث ، وكل كفية الشيء الممتد Res extensa ، كما لكل و استنتاج على غرار ديكارت ، ، وكل معرفة في الشخص الاول ، وانه سيستطيع تحقيق و استنتاج على غرار ديكارت ، ، وكل معرفة في الشخص الاول ، وانه سيستطيع تحقيق من الحس المشترك ، وبالرغم من الحس المشترك ، وبالرغم من الحس المشترك ، وبالم من العلم والتاريخ ، تسمون تجربة خليطاً من الانا والعالم ، وتدعون و الكائن في العالم ، وتعانون أنكم تجاوزتم المثالية و المادية .

والبكم ، من خلال نصوص ويرلوبونتي ذاته ، مراحل هذه العملية التي قدمنا عنهـــــا بــِساطة ترجمة باللغة العامية .

الصفحة ٢٦٧ : ﴿ الدَّاعْلِي وَالْحَارِجِي لاينفصلان . والعالم كله خَارِجِي وأنا خُــارْجِ

ذاتي . ، ثم تلي الترجمة بلغة وعلم ظاهرات الادراك ، : و اذا كانت الذات في وضع ، وحتى اذا لم تكن شيئاً آخر سوى امكانية وضع ، فلأنها لاتحقق ذاتيتها الا بصغتها جسماً بصورة فعلية وداخلة بهذا الجسم في العالم ، واذا ما فكرت في جوهر الذاتية ، ووجدته متصلًا بجوهر الجسم وبجوهرالعالم ، فلأن وجودي كذاتية بشكل كلا واحداً معوجودي كبسم ومع وجودي في العالم . »

وأخيراً (الصفحة ٩١) : (العالم لا ينفصل عن الذات ، انما عن ذات ليست شيئًا آخر سوى مشروع للعالم ، والذات هي اللامنفصل عن العالم ، انما عن عالم تسقطه هي ذاتها . الذات هي كائن في العالم والعالم يظل و ذاتياً ، لان تسيجه وأوصاله ترسمها عن كاتف في ناما لم من العالم كمهد للمعاني ، كمعنى لجميع المعاني ، وسية تجاوز تناوب الواقعية والمثالية . .

بهذا الشكل يمكن ، حسب ميرلوبونني ، و تجاوز ، المثالية و المادية (اقرأ الواقعية) . ومن العبث البعث عن أقل تبرير : فيكفي أن نطعن سلفاً بكل انتقاد بواسطة هذه الصيغة النهائية : و لا يمكن النفاذ الى علم الظاهرات الا بطريقة علم الظاهرات » (المدخل ص ١١). ومع ذلك فاننا نتساءل اذا كان هذا و التجاوز ، لفظاً صرفاً .

فكيف بدأت الامور ؟ لقد حلَّ ميرلوبونتي دفعة واحدة في الوعي ، دون أن ينهمنا. بل أنه طمس معالم الطريق التي ساريها اذ دافع عن نفسه بأن يكون مثالياً.

هذه الحركة – يكتب في مدخله (صفحة ١١١) – تتميز غيزاً مطلقاً عن العودة المثالية الى الوعي . »

ويكتب في مكان آخر (صفحة ١٩٤) : « ليس الموضوع تسيير الحياة الانسانيـة على رأسها . »

ماهي قيمة هذا النفي ؟ يعرف ميرلوبونتي المثالية بشكل جد ضيق : فهو يقصر المثالية اعتباطاً على الشكل الكانتي : وحدة الوعي معاصرة لوحدة العالم وتخلقها . وهذا مايجيب

عليه ميرلوبونتي: والعالم قائم قبل كل تحليل يمكن أن أجريه له » (ص ١٧) . لكن اذا كان العالم موجوداً قبل كل تحليل أستطيع القيام به لهذا العالم ، فهو ليس موجوداً، حسب ميرلوبونتي ، قبل الوعى الذي يتكون لدي عنه . وتلك هي المثالية المحضة .

في عام ١٩٠٨ كشف لينين القناع عن مثالية ماك وافيناريوس اللذين كانا يدعيان ادعاء ميرلوبونتي ذاته : تجاوز المثالية والمادية .

ماذا كان يقول مثلاً افيناديوس: والانا والوسط يعطيان معاً على الدوام . فلا يكن لأي وصف كامل لما هو معطى أن يجوي وسطاً دون أنا يكون هذا الوسط خاصاً بها سعلى الأقل دون الأنا التي تصف المعطى . . . هكذا كان وصفه له والتجربة ، . ان ميرلوبونتي لم يغير شيئاً جوهرياً في هذه الموضوعة ماعدا المصطلحات . فبدلاً من والوصف قال : و علم الظاهرات ، وبدلاً من والانا والوسط ، قال : و كائن في العالم ، وبدلاً من و تنسبق مبدئي ، للذات والموضوع ، قال : و ذات منذورة العالم ، بيد أن الأساس ، اذا ماترجم الى لغة مشتركة يبقى هو ذاته . في حين ان هذا و الأساس ، هو الأساس ، هو الأساس ، اذا ماترجم الى لغة مشتركة يبقى هو ذاته . في حين ان هذا و الأساس ، هو الأساس ، الأساس ذاته المثالية الذاتية .

واليوم يقدم ميرلوبونتي كعقيدة تفتتح عصراً جديداً في الفلسفة وتعطي ﴿ اخبراً ﴾ نظاماً فلسفياً للعالم ، الامجاث ذاتها الستي كان يستخدمها افينساربوس عام ١٩٠٨ ، ليصدر الزعم ذاته .

والمصية ، بالنسبة لميرلوبونتي ، كما بالنسبة لافيناديوس ، هي أن الموضوعة التي بهما يزهمان «تجاوز» التناوب مثالية ــ مادية كان قد عرضها فيخت عام ١٨٠١ وبركامية عام ١٧١٠ كموضوعة الهثالية الذاتية .

يستشهد لينين في كتبابه المادية والتجويبية الانتقادية ، بنص فيخت وعنوانه : وعرض نير" ، موجه الى الجمهور الواسع ، لجوهر احدث فلسفة ، يتبع فيخت اساوب الحوار . فهدئه يؤمن ايماناً ساذجاً بالمادية (بالواقعية كما يقول ميرلوبونتي ، وافيناديوس وغيرهما) : ﴿ يجِبِ أَنْ يَكُونَ لِمَّ نَظَامَ للأَشْيَاهِ ﴾ ومن هذه الأشاء بجب استنتاج لوعي، على حد قوله . لكن هنا يتدخل الفيلسوف لدحض هذه و الفكرة الثابتة السابقة الموضوعية ، ، على حد قول ميرلوبونتي ، وللاستعانة بـ ﴿ الوعي الصحيح ، ، كما يقول فيفت ، (و بطريقة علم الظاهرات ، على حد تعبير ميرلوبونتي) لنصغ البه : ﴿ أَبِيدُو الشيء في ذاتك او امامك بشكل آخر غير الوعى الذي يتكون لديك عنه او من خلال هذا الوعي . . . ؟ لاتجهد اذن لتخرج من ذاتك وتحيط باكثر بما تستطيع ، اي الوعي والشيء ، الشيء والوعي ، بل مايتخلل فيا بعد الى هذا وذاك فعسب ، وبعبارة اخرى ماهو بصورة مطلقة ذاتي ــ موضوعي وموضوعي ــ ذاتي . ، لنقرأ الآن ميرلوبونــتى (صفحة ٣٧٠) : الطبيعة بكاملها هي الحراج مسرحي لحياتنا نحن او عدثنا في نوع من للادراك . وكما كان يقول بركلي ، حتىالصعر الهالتي لم يزرها احد قط لها مشاهد على الأقل ، وهو نحن بالذات عندما نفكر ما ، اي عندما نقوم بالتجربة العقلية للادراك . فالشيء لا يمكن ان يكون ابدا منقصلًا عمن بدركه ، ولا يمكن ان يكون ابدا في ذاته فعلماً ، لأن اوصاله هي ذاتها اوصال وجودنا وان يقع في طرف نظرة اوني نهاية ريادة احساسية، تحمطه بالانسانة . في هذا التطلع ، كل ادراك هو اتصال او اتحاد ، هو الاستئداف او الانجاز من جانبنا لقصد غريب ، او بالعكس ، الاكال خارج قوانا الادراكة وكتزاوج لجسمنا مع الاشياء . واذا كنا لم نلعظ ذلك بزمن ابكر ، فلأن وعي العالم المدرك قد مار صعباً بالافكار الثابتة السابقة الفكر الموضوعي . ووظيفة الفكر الموضوعي الثابتة تقليص جميم الظاهرات التي تشهد على اتحاد الذات والعالم واستبدالها بالفكرة الواضعة ، فكرة الموضوع باعتباره في ذاته ، وفكرة الذات باعتبارها وعياً ، فهو اذن يقطم العلات التي تجمع الشيء والذات المتجمدة .»

ان المقارنة مدعاة العبرة . فهي تظهر ماهو مشترك بسين بركلي ، وفيخت ،

وافيناريوس ، وميرلوبونتي : اي التآكيد بان ليس غة وجود دون الوعي وهذا هو تعريف المثالية خلافاً للمادية التي تؤكد العكس .

كان لينين يكتب عام ١٩٠٠ (١): و ان الالغاء الشهير للتضاد بين المادية والمثالية بساعدة كلمة صغيرة و تجربة ، (٢) يبدو انه اسطورة ، ويصح هذا بالنسبة لميرلوبونتي كما يصح بالنسبة لافيناريوس : فها اذ يزعمان تجاوز المثالية والمادية ، يريدان ان يقوداننا بكل بساطة الى المثالية الذاتية .

ان المبعث المثالي القديم لـ « تلازم » الذات والموضوع هو المبعث الاسامي لـ « علم ظاهرات » الادراك . فـ « وعي العالم ليس مؤسساً على وعي الأنا ، بل هما معاصران واحدهما للآخر بشكل صارم . » (ص ٣٤١) . او يقول ايضاً : « الشيء هو المتلازم مع وجودي » (صفحة ٣٦٩) اوقوله ايضاً : « الشيء والعالم لايوجدان الا اذا عشتها انا او عاشتها ذوات مثلي » رصفحة ٣٨٤) .

ويدهش ميرلوبونتي (صفحة ١٢٤): «لقد أرجعنا ادن الى وحدانية الذات ». طبعاً اذا كان العالم وانا لانوجد الا الواحد بالآخر ، فان الشمس لانوجد دون عيني التي تراها . ولكي ينسحب من هذه الورطة ، من هذه « الوحدانية المضحكة » التي لايفلت منها أي شكل من اشكال المثالية ، يرجع ميرلوبونتي بكل بساطة الى الحجج المهترئة ، حجم « اللامادية » البركائة .

واليكم مايقول (صفحة ٤٩٤): «ماذا يعنون بالضبط بقولهم ان العالم قد وجد قبل الوعي البشري؟ يعنون مثلًا ان الأرض قد خرجت من سديم او لي لم تكن فيه شروط الحياة متوفرة. بيد ان كل كلمة من هذه المعادلات الغيزيائية تفترض سلفاً

⁽١) لينين: المادية والتجريبية الانتفادية ص ٤٩

⁽٢) « ماهو معطى ، ليس الشيء ، بل تجربة الشيء » ميرلوبونتي ، علم ظاهرات الادراك ص ٣٧٦ .

ثجر بتنا قبل العامية للعالم وهذا الاسناد الى العالم المعيش يساهم في تكوين معناه الصحيح. فلا شيء يجعلني افهم ماقد يكون عليه سديم لم يره أحد . وليس سديم لابلاس وراءةا ، في منشئنا ، انه امامنا ، في العالم الثقافي . وهن جهة اخرى ، ماذا نعني عندما نقول ان ليس ثة عالم دون كوني في العالم ٢ لانعني ان العالم يتكون من الوعي بـل ان الوعي يعمل دوماً في العالم . ،

ان جسامة مثل هذه التأكيدات تظهر كم هو حتمي الحيار الذي كانوا يزعمون تجاوزه: مادية او وحدانية الذات. وان التأكيد المثالي ــ لاموضوع بلاذات ــ يلجى، ميرلوبونتي الى هذا الموقف المتطرف: « لاشيء مجعلني افهم ماقد يكون عليه سديم لم يوه احد ي . كما لو ان هذا الامر ليس حالة اكبر عدد من السدوم! وكما لو ان نبتون لم يوجد قبل لوفريه او الجراثيم قبل باستور!

ان ميرلوبونتي ، اذيزيد في خطورة حالته ، يعمم هذه الوحدانية ، وحدانية الذات. فيصرح علنا : « وفي نهاية المطاف ، لامعنى لكوجيتو " ديسكارت الا بالكوجيتو الحاص بي ، وهو يكور خطأه فيا يتعلق بالتاريخ الذي لايكن ان يكون له ، في هذا التطلع ، معنى آخر غير المعنى الذي اعطيه اياه .

ان ميرلوبونتي يساوي في المثالة ذاتها بركاي وفيخت و نستطيع أن نطبق عليه صيغة سارتر في كتابه الكون والعدم : « يتم كل شيء كما لو أن العالم ، والانسان في العالم لم يكونوا ليتوصلوا الا الى تحقيق اله مفورت ، . وان التعريف الطموح الذي به يعرق ميرلوبونتي الوعي هو ، في الحقيقة ، تعريف اله معطل . فيكتب (صفحة ١٥١) : « ان جوهر الوعي هو أن يعطي نفسه عالماً أو عوالم أي أن يكورن إما نفسه أفكاره الحاصة به كاشاه » .

⁽١) كوجيتو Cogilo : عبارة ديكارت الشهيرة : « أَا أَفَكُرُ أَذَنَ أَمَّا مُوجُود » (المعرب)

وان ماييزه عن المثالية التقليدية ، هو أنه اسقط الدعامة العامية التي صنعت عظمة انشاءات أمثال ديكارت أو هبل . يكتب ميرلوبونتي (المدخل صفحة ١٢) : « ليس العالم هو ما أفكر به ، بل هو ما أعيشه » . لقد فقدت المثالية ، مع ميرلوبونتي ، شفوفها العقلاني . فهي مثالة منعطة .

ان مسلمته في المنطلق، التي تكاد تكون غير بموهة ، هي مسلمة مثالية صرفة . بتي أن نرى كيف ينمو نظامه .

رأينا أن ميرلوبونتي قد حل دفعة واحدة في الوعي ، دون أن يبعث لا عن تكوينه ولا عن « ارتباطاته السسة » .

فهر لايستطيع أن يتقدم الا بتثمين هذا الوعي ، وهذه و التجربة ، . أما طريقته فستكون مثالية كالمسلمة البدئية .

(صفحة ٩٥): (ان حل جميع مشكلات التصعيد يوجد في طيات الحاضر قبل المرضوعي حيث نجد جسمانيتنا ، واجتاعيتنا ، وما قبل وجود العالم ، أي نقطة التمهيد (الشروح ، بكل مافيها من شرعي ، وفي الوقت نفسه ، أساس حريتنا . ، هذه التجربة والاصلية هي بجوحة حقيقية . وهذا الغني ذاته يجعلنا متشككين .

ما هو النابض الحقي الذي سيؤمن التنمية كلها لـ وعلم ظاهرات الادراك ، ؟

ان التحليل، اذ ينطلق من الوعي، يبدأ مع تحليل الوعي. فهو قبل كل شيء سيكولوجي. وهذه السيكولوجي ، اذ يجعل الشكلية وهذه السيكولوجي ، اذ يجعل الشكلية (الجشتالت) موضوعاً لتفكيره ، يقطع الصلة مع المذهب السيكولوجي . . . فالموقف العقلي الصرف متضمن في أوصاف العاليم السيكولوجي لجرد انها أمنية . ويقدم الوعي كموضوع دراسة هذه الحاصة بانه لايكن تحليله ، ولو بسذاجة ، دون أن يقود الى ماوراه مسلمات الحس المشترك ، (صفحة ٧٧) ، فالعالم بأسره لم يعدسوى منطقة من الوعي، وان ريادة محتوى الوعي ستطلعنا اذن على جميع العسالم . ويضيف ميرلوبونتي (صفحة ٧٧)

« ان علم النفس ينقاد دوماً الى مشكلة تكوين العالم ، فبموجب هذه المبادى و يكن السديم لا بلاس أن يكتشف في زاوية صغيرة من وعيي -

ما هي إذن نقطة انطلاق ريادتنا ومن سيكون دليلنا ؟ ما هو و المعطى المباشر ، ؟ يقول ميرلوبونتي (صفحة ، ٧) : و لم يعد منذ الآن مباشراً لا الانطباع ، ولا الموضوع الذي يشكل مع الذات كلا واحداً ، بل الحس ، والبنية ، والترتيب العفوي للاجزاه » .

هنا تتحول السيكولوجيا الشكلية الى نظرية لتكوَّن العالم. فكل وشكل، وكل « معنى » يرتفع الى منزلة « الجوهر » ، وذلك بموجب السلطة التقديرية دانها التي منحها « عالم الظاهرات » لنفسه . ويعر"ف الوعى تبعاً الشكلية · فيكتب ميرلوبونتي في مدخله (صفحة ٦) : ﴿ بِصفتِي وعياً ، أي باعتبار ان شيئاً ما له معنى بالنسبة لي . . . ، وبما ان الوعي يبعتوي العالم، فان هذه « المعاني ، تصير واقع الواقع. وسيعر"ف الوجود كالوعي عَامًا : فهو ، كما يقول لنا ميرلوبونتي (صفحة ١٩٧) : • العملية ذاتها التي بها يأخذ معنى ما كان بلا معنى ، . وهكذا ، بما أن الوجود قد فصَّل من القياش ذاته الذي فصل منه الوعي ، فإن مشكلة علاقاتها ستحل بسرعة . وفي الحقيقة ، فقد حُلْت تلميحاً وفي المعنى المثالي المعص الذي تطالب به مسلمات المؤلف البدئية المثالية . وعندما غيت والفكرة الثابتة السابقة للموضوعية ، فإن الواقع الحسي ﴿ يُتَّهِم بنوع من الاستملاك لدينا كانــــا تجربة عنه عندنا نقول اننا ﴿ وجدنا ﴾ الارنب بين أوراق لغز ... ﴾ (صفعة ٧٠) . وهكذا تصير القلسفة ، حسب علم ظاهرات الادراك فن حل الالغاز ، و (ايجاد ، أرانب صغيرة بين اوراق الالغاز . انه لشغل ظريف وغير مؤذ بكل تأكيد . مجد فيه النظام القائم ضالته ولا يفوته أن يصفق لمفهوم فلسفي جــــد متساهل ، الحطأ أمثال ديكارت ، وديدرو، وكارل ماركس، إذ لم يفكروا به: ولو فعاداً لما لاقوا المتاعب من السلطان التي كانت تنظر بعين الغضب الى نمو فلسفة تأخذ على عاتقها وجعلنا سادة ومالكي الطبيعة، و وتحويل العالم، .

لنعد الآن الى أرنبنا الصغير المختبىء بكل تواضع بين الاوراق، ولنحاول و الرجوع الى علم الظاهرات ، (صفحة ٧٠) . وننتقل من السيكولوجيا الشكلية الى فلسفة وعلم الظاهرات ، منتقلين من اللغز الى التلاعب بالالفاظ: يستعيد ميرلوبونتي هذا التلاعب بالالفاط الله عند التلاعب بالالفاط من كلوديل ، ويضعه في أسفل الفصل الذي يبحث في الزمن . والزمن هو معنى الحياة معنى جملة ، معنى جملة ، معنى قطعة قماش ، حاسسة الشم . (كلوديل ، الفن الشعري (علم ظاهرات الادراك صفحة قماش ، حاسسة الشم . (كلوديل ، الفن الشعري (علم ظاهرات الادراك صفحة ١٩٩٤) .

ومهمة هذا التلاعب بالالفاظ تأمين الانتقال من علم النفس الى علم الكون . اذ. بديل المحبة الكونية في و اتجاه ، مجرى ماء ، هو خط سير حركة مادية ، و « معنى ، مجلة هو حركة من حركات الفكر و « حاسة » الشم هي لحظة من تحول حركات فيزمائية الى حركات نفسية . والحلط بين هذه الاموركاما ، هو علم ظاهرات الادراك . الاستبدال الحقي لفعل داخلي بواقع خارجي وبالعكس ، تلك هي الآلية كلما له و تبيين المحال في علم ظاهرات الادراك » .

ولكي يخفي ميرلوبونتي هذا التحايل اللفظي في شكل تحليل فقد وجد وسيطاً: الجسم . ويلقى على الجسم مهمة غريبة هي التغلب على تعارض الثي، والفكر بان يكشف لنا و الذات المدركة كالعالم المدرك » (ص ٨٦).

ولكي يلعب هذا الدور مجب أن يمر بتبدل حقيقي ، لا يكون سر تحوله الى جانب هذا التبدل سوى لعبة أطفال . وطبعاً ، هذا يفترض ، كما يقول لنا المؤلف (ص ٤٠٣) ان مفهوم الجسم ... قد تحول تحولاً عميقاً ... فيجب علينا أن نتعلم تمييزه عن الجسم الموضوعي كما تصفه كتب الغيزيولوجيا . »

لنفعص طرائق هذه الكيمياء الجديدة .

يعر ف لنا ميرلوبونتي أولاً « البية المتافيزيكية ، لجسمنا (ص ١٩٥) . فجسمي،

في المقام الأول ، هو حرفياً مركز العالم : والجسم الحاص هو في العالم كالقلب في الجهاز العضوي : يحافظ على استمرار حياة المشهد المرئي ، ويحركه ، ويغذيه داخلياً ، ويكون معه نظاماً (ص ٢٣٥) .

وأكثر من ذلك ، فالشيء هو جوهريا و المتلازم مع جسمنا ، (ص ٣٧٢) . بيدان ميرلوبونتي ، لكي يبعد كل تفسير مادي ، يقطع جذريا احساساتنا ومنعكسات اعن منبهاتها الموضوعية بأغرب تفسير لما يسميه و الفيزيولوجيا الحديثة ، (ص ٨٧) . واليكم مايقوله عن الاحساسات : و ان الصفة الحسية وحتى حضور أو غياب ادراك ليست نتائج حالة واقعية خارج الجهاز العضوي . ، ولايقول لنا ميرلوبونتي أي مبحث في و الفيزيولوجيا العصرية ، يشرح بأن احساسنا باون ما لا علاقة له باهتزازات المحرض الضوئي .

واليكم مايقوله عن المنعكسات: والمنعكس لاينتج عن المنهات المرضوعية ، (صفحة ،) . فاذا ما القينا نظرة على مصادر هذا الكتاب يتضع في الحقيقة أن ميرلوبونتي لايشير أبداً ، في دراسة المنعكس ، الى بافاوف .

فمن حِهة الاحساس ، كما من جهة المنعكس ، وفي المدخل ، كما في المخرج ، أو صدت الأبواب ، وحبس الجسم ، وقطع عن العالم الموضوعي .

بفضل هذه العزلة سيستطيع الجسم أن يتناول علاجاً من وحدانية الذات الفيزيولوجية لن يبقى منه في نهايتها أي شيء جسهاني . وها هو مستعد لانجاز مهمته : تعريفنا بـ «عقدة الجوهر والوجود» (صفحة ١٧٢) . انه الوسيط فعلًا أو بالأحرى « الحادم » لـ وطريقة علم الظاهرات » التي تنعصر ، كما يقول لنا المؤلف (ص ١٨٤) في « التاكيد بأن كل فعل بشري له معنى ومجاول فهم الحدث بدلاً من ربطه بشروطه ميكانيكية »

الجسم هو نوع من الهوائي (أنتين) يتيم لنا التقاط مقاصد العالم حيث يمتلى، شي، الجسم هو نوع من الهوائي (أنتين) يتيم لنا الأساس بالنفوس: يقول لنا ميراوبونتي (صفحة ٣٦٩: «أن معنى شي، ما يسكن هذا الشيء كما تسكن النفس الجسد ، وأن «أمثلاك جسم ما يعني ، بالنسبة المكائن الحمي،

الانضام الى وسط معين ، والاختلاط ببعض المشروعات والاشتباك فيها باستمرار . ، (ص ٩٧) .

ويقول أيضاً: « يعبر الجسم عن الوجود الاجمالي ، لا لأنه مصاحبة خارجية لهـذا الوجود ، بل لأن الوجود يتحقق به . هذا المعنى المتجسد هو الظاهرة المركزية التي يعتبر الجسم والروح ، الاشارة والمغزى لحظات مجردة لها . » (ص ١٩٣) .

وهنا نقترب من النتيجة الأخيرة : الجسم هو الوجود الاجمالي ، لكن الجسم هو أنا نفسي ، هو الذاتية بعينها . لقد عدنا بفضل تحول الجسم ، الى المثالية الداتية ويكتب ميرلوبونني ملخصاً فكره كله في هذه الناحية (صفحة ٤٦٧) : « وجودي كذاتية ليسسوى شيء واحد مع وجودي كجسم ومع وجود العالم . »

لقد الهلقت الدائرة: فقد انطلقنا من المثالية الذاتية وبعد أن تتبعنا الجسم في جميع تحولاته وتجسيداته ، نعود الى المثالية الذاتية . لكنا نعود الى شكل منحط من المشالية الذاتية فالعالم ليس له وجود الاتبي ، لكنه مأهول لا بفكرات واضحة بل « بمقاصد » و « معان » . انها عودة الى نوع من الروحانية الهجينة .

ولكي نقيس انحطاط هذه المثالية كله ، التي لم تعد تجرؤ على الافصاح عن اسمها ، يكفي أن نرى كيف محدد ميرلوبونتي مكانه هو بالنسبة لديكارت وكاثت .

يضطر ميرلوبونتي أولاً ، وفي سبيل غايته ، الى أن يفسر الكوجيتو(١) تفسيراً خاطئاً تاريخياً وفقيراً فلسفياً .

فيقول (صفحة ٤٢٣): وثمة حقيقة نهائية في رجعة ديكارت من الأشياء أو الفكرات الى الأنا . فالتجربة ذاتها للأشياء النصعيدية ليست بمكنة الا اذا حملت ووجدت في نفسي مشروعها ، هنا أيضاً مجفى التباس الكلمات عملية فريدة :

⁽١) كوجبتو Cogilo : عبارة ديكارت الشهيرة « أنا أفكر أدَّن أنا موجود » (المعرب)

إ ــ ثعت ستار الـ (أنا Moi) يستبدل ميرلوبونتي بالـ (أنا Je) الدى ديــــكارت الممتلئة بالفكرات الواضخة (أنا Moi) علم الظاهرات مع (مشروعاتها) > و(مقاصدها)
 و (معانبها) .

٧ — و العودة الى الأنا ، ليست لدى ديكارت سوى و هنية مثالية ، لفكر سينتشر في العالم الموضوعي ، في حين أن هذه العودة في علم ظاهرات الادراك نهائية ، ولا تهدف الا الى تحقير و نفي و العالم المرضوعي ، ، العالم ذاته الذي يلقي ديكارت على عاتق الفلسفة مهمة السطرة عليه واحتلاله .

صحيح ، ان فلسفة ديكارت تشكل مصالحة بين المثالية والملدية . بيد أن هذه المصالحة تصير لدى مير لوبونتي خلطاً بحضاً ، فيكتب (صفحة ٣٤١) : و الكرجيتو الحقيقي ليس مناجاة الفكر مع فكر الفكر - فهالا يلتقيان الا من خلال العالم . ، وكان يعلن في مدخله (ص ٨) : و ان الكوجيتو الحقيقي لا يعرق وجود الذات بالفكر المتكون لديه عن الوجود . . فهو يزيل كل نوع من المثالية الديكتشفتي كنائن في العالم ، .

ان تطلعي ديكارت: تطلع الكوجيتو ، أي الفكر الذي يجهد لأن يفهم ذاته وبعبارات أخرى التطلع المثالي - وتطلع العالم الموضوعي ، أي العالم القائم خارج فكري والذي لامجتاج لي لكي يوجد - وبعبارات أخرى التطلع المادي - هما بطبيعة الحسال متناقضان ، وان ديكارت ، اذ يضعها جنبا الى جنب ، يقدم تنازلاً حقيقاً ، غير أن له الفضل في التمييز بوضوح بين الذات والمرضوع ، بينا يطمس مير لويونتي مع لم جميع المسالك ، فيقول (ص ١٩٤) : « العالم لا ينفصل عن الذات التي ليست شيئاً آخر سوى مشروع للعالم والذات لا تنفصل عن العالم ، فالذات كائن في العالم والعالم والعالم والذات لا تنفصل عن العالم ، الما عن عالم تسقطه هي ، فالذات كائن في العالم والعالم والعالم والعالم والعالم والغالم والذات النوري ، ا

ليس هذا وسيلة لـ « تجاوز تناوب المثالية والواقعية » (المرجع ذاته) ، بل وسيلة

لحلطها فعسب : ذلك أن خلط المفاهيم ليس وسيلة لتجاوزها كما أن العرب من ساقين ليس وسيلة للسير المستقيم .

ان موقف ميرلوبونتي من كانت يكشف لنا أيضاً أموراً لاتقل أهمية. يقول ميرلوبونتي (صفحات ٢١٠ – ٢٤١): يمثل المذهب الفكري تقدماً في تكوين الوعي. . فالعالم يدير المتلازم مع فكر العالم ولا يعود يوجد الا بالنسبة لمكون . ومع ذلك يبقى صحيحاً أن نقول أن المذهب الفكري هو أيضاً يعطي لنفسه العالم كاملًا. ، . واليكم المأخذ . الذي يأخذه على كانت : لقد سار خطوة أولى نحو المثالية – العالم المتلازم مع الفكر بيد أنه أخطاً ، حسب رأي مؤلفنا ، بعدم تخليه عن العالم الموضوعي . ويتذمر من كانت الدارة استند الى القوانين العامية لهذا العالم الموضوعي .

ان و مقولات ، انتقاد العقل المحض تتميع ، لدى مير لوبونتي ، بعد و جمعودهالعلم، وماذا يعطينا ميرلوبونتي بدل الاستنتاج العقلي الصرف ? البحث الشكلي الفقير في والشكل والأساس ، . فقد أفرغت ببساطة المثالة من نواتها العقلانة .

لنرَ الآن كيف يتخلص ميرلوبونتي من عدوه الرئيسي ، العالم الموضوعي، أي عالم الحس المشترك والعلم .

تنقسم العملة الى ثلاثة أوقات:

١ – مفهوم لا أدري ولاهرتي للاحساس ؛

٢ - نظرية مثالية للمكان والزمان ؟

٣ - طمس السبية باسم الغائية والتصعيد .

الاحساس ، بالنسبة ليرلوبونتي ، كما بالنسبة لجميع المثاليين ، لايكوّن صلة بين العالم الموضوعيّ وبيننا ، بل شاشة . والهدف المتبع هو جعل الواقع الحسي طياراً . أما الوسلة ، فهي الحط من قمة الاحساس .

ويبدأ الحط من قيمة الاحساس على مستوى الغيزيولوجيا . فتتخذ المسلمة شكل

أمر ، وانذار ؛ ويقرر ميرلوبونتي : « من مصلحة العالم الفيزيولوجي ان يتخلص من الفكرة الثابتة السابقة الواقعية التي تستعيرها جميع العادم من الحس المشترك . . ويجب على العالم ان يتعلم انتقاد فكرة عالم خارجي بذاته ، لأن الواقعات ذاتها توحي له بالتخلي عن فكرة الجسم كناقل للصور . »

يكننا في الحقيقة ، أن نتساءل ماهي و الواقعات ، التي توحي العالم هذا الوحي الغريب ؛ واذا ما قدرنا الأمور حق قدرها ، نجد أن و الواقعة » الوحيدة التي يمكن ان و توحي » بهذا النخلي ، هي جهل واحتقار الفيزيولوجيا بصورة عامة والفيزيولوجياالبافاوفية بصورة خاصة . مثل هذا الاحتقار وحده سيتيح التأكيد بيرود ان و الجهاز الاحسامي، كما تتصوره الفيزيولوجيا الحديثة (!) لم يعد أهلا القيام بدور و فاقل » ، الدور الذي كان العلم التقليدي يكله اليه » (صفحة ١٥) .

مساكين اولئك الفيزيولوجيون الذين دفعت بهم سداجتهم الى الاعتقاد ان الظاهرة النفسية للاحساس بالاحر وبالازرق يتناسب مع اهتزاز فيزيائي محدد ، معدود ، بواسطة عدد معين من الظاهرات الفيزيولوجية ! لقد غير ميرلوبونتي كل دلك ، لحسن الحظ ، و د صفى ، بالمعنى الصحيح هذه د الحلقة السببية » : فقبل كلشيء تخطى الفيزياء بتعريف الالوان والحواس تعريفاً رياضاً . د الاحساس الحض سيكون البرهان على د صدمة ، لامتباينة » (صفحة ه) . لقد ر فضت الفيزياء ،

ثم يأتي دور الفيزيولوجيا (صفحة ٢٤٠): و لايدين الادراك في شيء لما نعله بسبب آخر عن العالم ، وعن المنبهات ، كما تصفها الفيزياء وعن اعضاه الحواس ، كما تصفها البيولوجيا فالادراك لا يعتبر أولا كحدث في العالم يكن أن نطبق عليه ، مثلاً ، مقولة السببية ، بل انه خلق جديد للعالم أو تكوين جديد للعالم في كل لحظة واذا كنا نعتقد عاض للعالم ، وبالعالم الفيزيائي ، والمنبهات ، والجهاز العضوي كما تتمثلها كتبنا ، علان لدينا قبل كل شيء حقلاً ادراكياً حاضراً وحالياً . ، نعتقد انسانحلم : فالعالم الفيزيائي وماضيه ،

وجسمنا والمحرضات التي يتلقاها من هذا العالم الحارجي ، هي موضوع و اعتقاد ، .

ولكي يعملوا على تلاشي العالم الموضوعي ، استبداوا بالمعطى الحسي نسبة وعلاقة :
و ان شكلا على غلقية هو المعطي الحسي الأبسط الدي يمكننا الحصول عليه ، ه (صفحة ١٠) .
ذلك هو المبحث الوحيد للنظرية الشكلية ، كما لو أنه لم يمكن يوجد بين الصفة الحسية الحامية والجهاز العضوى الحي ، على مستوى البيولوجيا ، مستوى التبادل الغذائي البسيط، مقل حقيقي من القوى ، كما لو ان اخضر او أوراق الشجر لم يمكن يجذب، كمغناطيس ، منعكس وم العشب لدى الحيوان العاشب ، وكما لو ان هدا المغزى الحيوي ، البيولوجي، المحفية الحسية بالنسبة المجهاز العضوي ، لم تكن تشكل ، على مستوى تنامي الجسم العضوي ، ثم على مستوى المنعكس ، ماقبل تاريخ الاحساس !

ذلك هو ماقبل التاريخ البيولوجي الدي تجاهله ميولوبونتي . هفي سبيل القضة المثالية ، لا بجب البده بمعان بيولوجية ، قد تعبر عن نفسها بتعابير السبية ، بل بمعان نفسية تعبر عن نفسها بتعابير الغائية ؛ فيقول (صفحة ١١) : « أن التحليل يكتشف في كل كيفية معاني تسكن فيه ، .

ويجب ابضا ان يأتي كل شيء من و الداخل ، وان يكون الذاتي اولاً حسب مسلمات المثالة ، والكيفية الحسة ، . . وحتى حضور او غياب ادراك ماليست نتائج لاضع الواقعي خارج الجهاز العضوي ، بل تمثل الشكل الذي يأتي منه الجهاز العضوي الى المام المحرضات ، (صفحة ٨٨) . ثم خطوة اخرى في اتجاه وحدائية الذات ونصل الى هذه الصيغة المستساغة (صفحة ٢٤٥) : و منذ ان يتبني جسمي موقف اللون الأزرق ، احصل فيه على شبه حضور للازرق . ، فكأنما يقول ان الغياب هو شبه حضور حضور . لنكن منصفين ، فقد قال مؤلفنا وشبه ، وينمي هذا الدوشيه ، في صيغة تستحق التأمل (صفحة ٢٤٨) : و يعيد الي الحسي ما اعرته اياه ، لكن من هذا الحسي كنت آخذ هذا الذي اعرته) : و يعيد الي الحسي ما اعرته اياه ، لكن من هذا الحسي كنت وتغنينا عن كل تعليق .

سنحاول ببساطة ان نبحث ، بعد كل هذا ، عما بقي من حسي ؛ ففي نهاية تيه علم ظاهرات و الحس ، يتبخر الاحساس بكامله ، فليس الاحساس سوى و فرضية تخترع لانقاذ الفكرة الثابتة السابقة للعالم الموضوعي » (صفحة ١٢) و والاحساس لا مجيس به ٠٠٠ فنعن نصل الى الاحساس عندما تريد التعبير ، اذ نفكر في مداركنا ، بان هذه المدارك ليست من صنعنا اطلاقاً ... الاحساس هو الشكل الحادع بالضرورة ، الشكل الذي يتمثل فيه الذهن تاريخه الحاص به » (صفحات ٢١ – ٧١) . اما الصورة الشكل الذي يتمثل فيه الذهن تاريخه الحاص به » (صفحات ٢١ – ٧١) . اما الصورة في الصفحة لاعادة رسم تاريخ ذهننا ، فقد كثف لنا علم ظاهرات الادراك سرهاالكنون في الصفحة ٨١١ (المشار اليا اعلاه) ، هذا العطاء الذي قدمه في الواقع بما اعرته اباه ، لأني كنت آخذه منه ... ها نحن نعود ، فيا عدا الجانب المضحك ، الى اللاادرية الأكثر تقليدية والاشد نقامة .

ان نظرية المكان والزمان تستند الى الحبج اللاادرية والمثالية ذاتها . فقــد طرحت المثالية والمادية دون غش مشكلة المكان . هل أنا في المكان ، او هل المكان هو في داتي ٢

هذا التعارض الواضع هو الذي يجهد ميرلوبونتي الى وتجاوزه ، بواسطة مدهب الخلط المنظم الذي يميز وطريقته ، فيتساءل (صفحة ٢٨٢) : وهل صحيح انسا أمام أحد أمرين اما أن ندرك الأشياء في المكان ، او (اذا فكرنا واردنا معرفة ماتعنيه تجاربنا نحن) نفكر بالمكان كنظام لا يتجزأ من افعال الارتباط بنجزها ذهن محكر "ن؟ ويستنتج مؤلفنا ، مستنجداً بالمذهب الشكلي ، وبعد ان اخرج المادية ، بطبيعة الحال، من الميدان ، يستنتج كالمتصر (صفحة ٢٩١) : ويردنا كل شيء الى العلاقات العضوية بين الذات والمكان ، الى احاطة الذات بعالمها ، هذه الاحاطة التي هي منشأ المكان ، وهذا يعني بالفرنسية : لا يكن أن يوجد المكان بدوني ، وهذا ما يعبر عنه ميرلوبونتي بلغته فيقول : و يجلس المكان على ماهر مصطنع لدينا ، (صفحة ٢٩٤) . هنا أيضاً ،

نعود الى أوضاع المثالية النقليدية ؟ فليس ثمة مكان ولا زمان في الأشياء . بل ان فكري هو الذي ينشرهما .

صعيح ان هذا , المكان ، مختلف كثيراً عن المكان الكانشي : فقد فقد دعامته العلمية ، انه عبرد من هيكله العظمي . يقول ميرلوبونتي (صفحة ٢٣٢) : « المكان الراضع ، ذلك المكان النبيل حيث ترتدي المواضيع الاهمية ذاتها ولها الحق ذاته في الرجود ، هو غير محاط فحسب ، بل مخترق أيضاً من جميع الجهات بمكانية الحرى تكشف عنها التحولات المعتلة . » هذا « المكان النبيل » الذي يعالجه ميرلوبونتي بتنازل فريد ، هو مكان الرياضيات والفيزياه ، وهو لم يعد سوى منطقة من مكان المتوهم ؛ وليس هو سوى جزء مفقر منه غاماً كما أن التفكير ليس سوى افقاد للطيش الاولوي . هنا أيضاً يكمن النرق الرحيد بين مثالية كانت وبديلها الميرلونونتي ، في أن مثالية ميرلوبونتي قد طرحت العقلاني جانباً . فهي مثالية انحطاط .

يجب الاعتراف، كي نكون منصفين ، ان ميرلوبونتي لا يقول و الذهن ، . فقدوجد روينسون الوحداني جمعته : الجسم ، نوعاً من الجسم الغلكي ، القادر غاماً ، كما رأينا ، على أن يلعب دور القدِّم على الذات ، لائه يتاثل مع و ذاتيتنا ، .

و كلكان ، تقوم السبية ، قبل أن تكون علاقة بين المواضيع ، على علاقتي مع الاشياء ، (صفحة ٣٣١) . ويعلن ميرلوبونتي ، مهنشاً فرويد لأنه و تخلى عن الفكر السبي ، (صفحة ١٨٤) ، انه ساهم في تنمية وطريقة علم الظاهرات ، مؤكداً و ان لكل فعل انساني ، معنى ووباحثاني كل مكان عن فهم الحدث بدلاً من ربطه بشروط ميكانيكية ، (صفحة ١٩٥) ، فاذا تدكرنا أن ميرلوبونتي مخلط بصورة منظمة السبيدة مع التقييد الميكانيكي ، يبقى مايلي : ان ماهو خاص به وطريقة علم الظاهرات ، هو العدول عن السبية لصالح نهائية و المعاني ، و و المقاصد » .

ويصرح ميرلوبونتي عرضاً ، مضيفاً الى رصيده ما كان بول لانجفان يدعوه والخلاعات

الفكرية ، للا تقييد في الفيزياء ، والتي فضع وطغيانها ، لويس دوبروغلي منذ امد قصير في نقد ذاتي جريء ، يقول ميرلوبونتي : ولقد اظهر الانتقاد العصري للعاوم النواحي البناءة في هذه العاوم » (صفحة ٤٤٨) ، ويؤكد ، بالاستناد الى هذا المذهب الاتفاقي : وغة في الوجود مبدأ لانقييد، وهذا اللا تقييد لايتأتى عن نقص في معرفتنا ... فالوجود لامقيد بذاته ، بسببينيته الأساسية ... فنعن نسمي تصعيداً الحركة التي بها يأخذ الوجود على عائقه وضعاً واقعاً ومجوله » (صفحة ١٩٧) .

هذا النفي السببية هو مسلمة ضرورية لنظرية الحرية لدى ميرلوبونتي ، كانحراف الذرات Clinamen لدى ابتقور .

هنا تتفتح نظرية المعرفة على مشكلات الحرية والتاريخ .

وهنا نستطيع أن نفهم لماذا على ميراوبونتي نظريت كلها في المعرفة ليفسع الجمال واسعاً لمفهوم في الانسان وحريته وتاريخه يتسم التخلص من المفهوم العلمي والثوري ،من المفهوم الماركسي اللينيني للتاريخ .

لتتفسص أذن النتائج العملية لهذه العقيدة:

فهي تتلفص في الموضوعات الخس التالية :

١ - يجب وصف الواقع وليس تحويله ؟

٢ - ليس قة تاريخ الا بالنسبة للذات التي تعيشه ؟

٣ ــ ليس لفهرمي الطبقة والامة مغزى موضوعي ؟

إ ـــ لاعكن اذن أن يستند العمل الثوري الى سبية موضوعية . بل يت بصلة الى
 عمل الفنان ؟

الحرية هي سلطة غلص ؛ هي تصعيد .

١ ــ يَأْخَذُ عَلَمُ الظَّاهِرَ انْ عَلَى عَانَقَهُ مَهِمَةُ وَصَفَ النَّجِرِيَّةُ ﴾ باعتبار أن هذه ﴿ النَّجِرِيَّةُ ﴾ ﴾

ليست تجربة الحس المشترك، ولا نجربة العلم: وينبهنا ميرلوبونتي في مدخله (صفحة): « يجب وصف الواقع لابناؤه او تكوينه » ، فئمة « معنى » يجب اكتشافه في الاحداث التاريخية ، دوماً كما نجد « الارنب الصغير بين الاوراق » ، والتاريخ هو أيضاً لغز ، « ان جميع الادوار التاريخية تبدو كمظاهر لوجود واحد أو فصول لمأساة واحدة - لاندري اذا كان لعقدتها حل » (صفحة ١٤) ،

علينا اذن أن نحل رموز « معنى » الماضي ، بيد ان بناء المستقبل بيقين امر يستحيل علينا لاننا لانستطيع الاستناد الى سببية موضوعية .

وعلم ظاهرات الادراكِ هو « كشفالعالم » و «الفلسفة الحقيقية هي العودة الى تعلم رؤية العالم . » (صفحة ١٦) .

وتقع على علم الظاهرات مهمة كشف سر العالم وسر العقل (المرجع ذاته) . فنعن نبقى دوماً على مستوى و تفكير ، اظهرنا بسبب آخر صفته الاعتباطية ، وعلى مستوى تكوين الوعي . ونحن محبوسون في و معاني ، العالم ، دون ان نتمكن منه ، لأن العالم المرضوعي الذي يجعلنا العلم متمكنين منه هو عالم و متجاوز ، من هنا جاءت الصفة اللفظية الصرف الصيغ : و اننا نقبض بايدينا على مصيرنا نحن ، النع ، (صفحة ١٦) . القد جردنا و جعود العلم ، والعالم الموضوعي من سلاحنا

وها نحن نعود ، قبل جيل من الزمن ، قبل الموضوعات عن فودباخ ، الى فلسفة ليست سوى طريقة لتفسير العالم ، لا لتبديله .

٢ - كيف استطيع ، عدا هذا ، تحويل عالم ليس له واقع موضوعي ? يعلن
 ميرلوبوئتي (صفحة ٤١٦) :

و ان الاجتاعي لايوجد كموضوع وبالشخص الثالث ، وليس غة تاريخ الالذات تعيشه . وهكذا ننتقل من وحدانية الذات الفيزيولوجية الى وحدانية الذات التاريخية : قاماً كسديم لابلاس ، فان عصر بيريكليس ليس سوى منطقة من وعيي . وهو لايوجد

دوني باكثر من وجود ذلك السديم دون وجودي ! فياشمس لاتغالي بالتفاخر بنورك لأنه لن يكون لك وجود اذا اغضت عني . لنحكم على مايقول ميرلوبونتي (صفحة ١١٥) : و ان الوعي الموضوعي والعلمي الماضي والمدنيات ، يكون مستحيلاً ، اذا لم أكن قد اتصلت بهما اتصالاً ضمنياً على الاقل ، واذا لم يكن مكان الجمهورية الاثينية و الامبراطورية الرومانية مدوناً في مكان ما على حدود تاريخي أنا ، وادا لم يكن هذا الماضي وهذه المدنيات قد حلت فيه ، كالعديد من الافراد الذين تجب معرفتهم ، افراد غير عددين بل سابقين في الوجود ، واذا لم اكن اجد في حياتي البنى الاساسية التاريخ ».

ويبدأ ميرلوبونتي من جديد ، على مستوى التاريخ ومغزاه ، العمليات ذاتها التي بدأها على مستوى و الظاهرة ، و نعطي التاريخ معناه لكن لانعطيه دون ال يقترحه علينا ، (صفحة ١٠٥) . تلك هي ايضاً العملية العسيرة ، عملية قرض منحه لنا من كنا قد اعطمناه اياه لانه كان قد اوكله المنا النج ،

وها نحن ايضاً امام تناقض متجاوز . ويستنتج ميرلوبونتي استنتاج الظافر : ران تطلعنا الى الماضي ، اذا لم مجصل على الموضوعية المطلقة ، فلا حق له ابدأ ان يكون اعتباطياً ي .

وانطلاقاً من هذه القواعد يهاجم ميرلوبونتي المادية التاريخية . ومجدث الهجوم على وجه غريب في نهاية فصل يبحث في والجسم ككائن مجنس Sexue ، ومجمة الموازاة بين التحليل النفسي والمادية التاريخية ، باعتبار ان هذه المادية التاريخية و تنفخ مفهوم الاقتصاد كا ينفخ فرويد مفهوم التمييز الجنسي ، (صفحة ٢٠٠).

وتتقسم العملية الى عدة اوقات.

فهر محتج اولاً على مماثلة المادية التاريخية به والتقييد الاقتصادي، فيكتب (صفحة ٢٠٠٠) و المادية التاريخية ليست سببية منفصلة عن الاقتصاد » . هذا صحيح . بيد أن ميرلوبونني بقدم ، تحت قناع هذا التمييز ، مفهوماً انتقائياً التاريخ ؛ فهو يرد المادية التاريخية الى هذا

التأكيد بان الانسان لايصنع مرة واحدة بضعة تواريخ (تاريخ اقتصادي ، ايديولوجي، الخي الله عنه التاريخ التاريخ التاريخ التاريخ التاريخ التاريخ الوحيد الذي الفكرات في التاريخ الوحيد الذي تعبر عنه والذي هو تاريخ الوجود الاجتاعي . » (المرجع نفسه) .

وقد قدم لابريولا على مثل هذا الخلط منذ اكثر من نصف قرن ، بقوله : ﴿ المادية التاريخية ، هي المفهوم العضوي التاريخ » .

ان ماطمت معالمه في هذه القضة ، هو الدور الحاسم الذي يلعبه الاقتصاد وفي نهاية المطاف ، وكان انجاز في كتابه المؤرخ في ٢٧ تشرين الاول ١٨٩٠ الى كونر ادشميدت يغضع مرة واحدة التفسيرات الميكانيكية والتفسيرات و الروحانية ، لعقيدة ماركس . فيستنتج : و ان ماينقص هؤلاء السادة جميعاً هو الديالكتيك . فهم لايرون دوماً هنا سوى السبب ، وهناك سوى النتيجة . وانه لتجريد فارغ الا يوجد في العالم الواقعي مثل هذه التنازعات القطية الا في الازمات ، لكن بجرى الامور الكبير كله محدث بشكل فعل ورد فعل لقوى ، غير متكافئة دون شك _ حركتها الاقتصادية اكبر قوة ، واكثر اصالة ، واشد حسماً بكثير ، وان لاشيء مطلق وان كل شيء نسبي ، ماذا ويدون كل هذا لايرونه ؛ فهجل بالنسبة اليم لم يوجد (١)

لانستطيع ان نعرف تعريف وضع ميرلوبوسي المتذبذب بين الميكانيكية والروحانية ، بترديد : او ، او (صفحة ٢٠٠) والتي « يتجاوزها ، على طريقت ، ، اي بواسطة مذهب الخلط الانتقائي . « ان النظرية الوجودية التاريخ مهمة ، لكن هذا الابهام لا يكن ان يؤخذ عليها ، لانه في الاشياه » (صفحة ٢٠١) .

⁽١) دراسات فلسنية لماركس وانجلز . الطبعة الاجتاعية ١٩٥١ ، ص ١٩٥٥

وفي هذا سر انتقائية ميرلوبونتي السيق تنعصر في ان يلقي في الاشياء غوامض و د اجامات ، فكره و وينعصر د الاجام ، هنا في ان يتخلى عن جزء من افكاره بحضور الماركسية انقاذاً للباقي . وبما ان من الصعب على اية حال نكر ان ان الثورة البورجوازية عام ١٩٨٧ او الثورة الاشتراكية عام ١٩١٧ لاتنتجان عن علاقات الطبقات ، يقدم ميرلوبونتي هذا التنازل : د ان التاريخ بجد في اثر الاقتصاد لدى اقتراب الثورة فعسب ، ميرلوبونتي هذا التنازل : د ان التاريخ بجد في اثر الاقتصاد لدى اقتراب الثورة فعسب ،

لكنه ينتقم في الحال للتراجع المفروض على مفهومه المثالي للتاريخ بطريقتين : أو لأ بالتصريح أن الثورة بالنسبة للمجتمع هي كالمرض بالنسبة الفرد : ﴿ فَكُمَا أَنَّ المَرْضَ ، في الحياة الفردية ، مخضع الانسان لوتيرة جسمه الحيوية ، كذلك تظهر علاقات الانتاج في وضع ثوري ... » (صفحة ٢٠١) .

ثم يُدخل من النافذة المثالية التي طردت من البــاب : « يتعلق المخرج بالطريقــة التي تفكر بها القوى المتجابهة بعضها بالبعض الآخر ، وهكذا تصير الثورة نوعــاً من لعبة البوكر .

وهكذا ينقذ الاعدام بالمادية التاريخية في مذكرة بسيطة لاتشب الدعض الامن بعمد .

بيد أن هذا لم يكن سوى مقدمة . فغاقات الكتاب تقدم أنا الحصية العملية للنظرية المبراوبونتية في المعرفة : تجريد التاريخ من هيكله العظمي ، ونزع كل بنية موضوعية منه قد تتيم لنا التأثير فيه .

لقد مهدت نظرية المعرفة الارض خير تمهيد . فقد كان الامر الجوهري ان تُنتزع من التاريخ موضوعية . وقد نبهنا الى ذلك (صفحة ٤١٦) : والاجتاعي لايوجد كموضوع، ويوضح ميرلوبونتي هذا التأكيد بمثال تاريخي و واترلو الحقيقية ليست فيا يراه فلبريس، ولا فيا يراه الامبراطور، ولا فيا يراه التاريخ، فهي ليست موضوعاً قابلا التحديد،

ولماذا ? لندع المؤلف فابريس ونابليون ، ولنصغ الى الأسباب التي من اجلها يذكر على المؤرخ امكانية بلوغ الحقيقة : و فهو لايبلغ المعركة ذاتها لان نتيجتها كانت محتملة ، في الوقت الذي جرت فيه ، ولان هذه النتيجة لم تعد كذلك عندما يرويها المؤرخ ، لان الاسباب العميقة للهزيمة والاحداث الطارئة المفاجئة التي اتاحت لها ان تلعب دورها كانت، في الحادث المفرد ، حادث واترلو ، حاممة بالقدر ذاته ، ولأن المؤرخ يعيد وضع الحادث في الحط العام لانحطاط الامبراطورية ، (صفحة ١٦٤) . ان ماياخذه ميرلوبونتي على المؤرخ هو انه رتب الاسباب في مراتب ، اي ما من شأنه ان يتيح على وجه الضبط وضع تاريخ على ، وهذا مايجهد الى الايراه في المادية التاريخية . نلاحظ هنا ان مفهوم ميرلوبونتي المتاريخ مقهوم متأخر لا بالنسبة لماركس وانجاز صصب ، بـل بالنسبة لمونت كيو الذي كان قد فهم العلاقات بين و الاسباب العامة ، و و الاحداث العارضة ، ولم يكن يخلط بينها بحيث يعتبرها وحاسمة بالقدر ذاته ، . فيكتب : و فمة اسباب عامة تؤثر في كل مملكة ، فترفعها ، وتصونها ، أوتعجل في تدهورها ، وكل الحوادث الطارئة تخضع لهذه الاسباب ؛ فاذا دَمرت الدولة معركة عارضة اي سبب خاص ، فقد كان فة هنده الاسباب ؛ فاذا دَمرت الدولة معركة عارضة اي سبب خاص ، فقد كان فة هنده الاسباب ؛ فاذا دَمرت الدولة معركة عارضة اي سبب خاص ، فقد كان فة سبب عام مجتم ان تهلك هذه الدولة بعركة واحدة ».

فغي المنطلق نجد الزعم نفسه ، زعم « تجاوز » المثالية والمادية اللتين يعرفها كما يلي: « الفكر الموضوعي (وهو اسم حيي يطلقه ايضاً على المادية) يستنتج الوعي الطبقي من ظروف البروليتاريا الموضوعية . والتفكير المثالي يرد الحال البروليتاري الى الوعي الذي يأخذه البروليتاري عنه » (صفحة ٢٠٥) ذلك ماينم عن الوضوس : فهل يسبق الوعي الوجود الم يسبق الوجود الوعي ? لكن ميرلوبونتي يغرقنا على الفور في الحلائه الانتقائية فيقول (صفحه ٢٠٥) : « لنعد الى المالة ، مهتمين باكتشاف اسباب تكوبن الوعي بل الوعي الطبقي نفسه ...) وهذا مايدعوه طريقة وجودية : فهي لاتهتم بالاسباب ، ولابشروط امكانية تكون الوعي . ان هدفه هو تحويلنا عن هذا المسعى الذي قد بتيم لنا المساعدة في الحصول على الوعي ، والتعجيل به ، بما يدخل في مهمة الماركسية المينية ، لكي تبدل العالم .

ان و الطريقة الوجودية ، لميرلوبونتي هي واحدة من الف طريقة وطريقة لرد عنا عن تبديل العالم ونجريدنا من سلاحنا في محاولة لتأخير هذه التبدلات . وتقود المؤلف الى هذه البديهية : وليس الاقتصاد هو الذي . . . مجدد صفتي ككادح ، (صفحة ٢٠٠٩) . ذلك مفهوم علمي حلله ماركس منذ اكثر من قرن ، ويرغب ميرلوبونتي في افراغه من محتواه الموضوعي ، فقد كان ماركس يعرف الكادح بأنه عامل : ١ - لايمتلك وسائل الانتاج ؛ ٢ - حرفي ان يبيع قدرته على العمل ؛ ٣-ينتج فضل القيمة ، ويضف الى ذلك قوله ان هذا التعريف لايتعلق بالوعي الذي يتكون لديه عن حاله فالطبقة توجد بذاتها قبل ان توجد لذاتها ، والوجود يسبق الوعي .

تلك هي الشروط الموضوعية التي تجعل عدد العمال ، في حزب ثوري ، المحاشر الحصائماً من عدد المورجوازين » (صفحة ١٥٠) .

ورغم هذا ، يعلن ميرلوبونتي (صفحة ٥٠٥): « الطبقة ليست محققة ولا مقررة» . وهو لايتوصل الى الحروج من هذا « التعارض المتافيزيكي » الذي كان يتحدث عنه انجاز: فاما ينجم الوعي الطبقي ميكانيكياً من واقع الطبقة الموضوعي ، واما مخلق الوعي الواقع . ميكانيكية او مثالية . ويعزو لنفسه دون مشقة الفضل في « تجاوز » هذا التعارض الذي علته المادية الديالكتيكية منذ زمن طويل • لكن أليس الجوهري ، بالنسبة لميرلوبونتي ، ايجاد غرج آخر غير الماركسية ؟

إ واذ ذاك ما الذي يصير اليه العمل الثوري ? فالعمل الثوري ، اذ لا يستند الى اليه سببية موضوعية ، يت يصلة الى الابداع الجمالي : « الحركة الثورية كعمل الفنان ، هي قصد مخلق بذاته ادواته ووسائل تعبيره » (صفحة ، • ه) . والثورة لم تعد حلاً تاريخياً لتناقض موضوعي فهي من صنع لاندري اية آلة منبئقة من جماعة كانت تنضج ببساطة في داخلها الثورات ؛ ويقول لنا ميرلوبونتي : « الثورة هي في نهاية مساعهم وفي مشروعاتهم بشكل « يجب ان يتغير هذا الوضع » (صفحة ، • ه) . ويضف قوله : « وينهي هؤلا، واولئك الى الثورة التي ربما الحافتهم لوانها وصفت وتمثلت لهم » (صفحة ، •) .

وفوق الهجمة ، هجمة القطيع ، يوضع المؤلف ان د الثورة ترى النور يوم ترتبط الغايات القريبة بغايات اقل قرباً . ، ان واقعة التغاضي عن جيل من العمل النظري التطلعات الماركسية ولنفاذها الى الجماهير الواسعة ، يكشف القصد المسيطر على المؤلف : نفي الصفة العلمية الثورة الماركسية ، والصفة الموضوعية لتحليلها التاريخي . ذلك هو تتوسيج مشروعه كله ، مشروع «علم الظاهرات» .

ان وصف (المفكر الذي يتحول الى ثوري الايقل المجاة ايضاً: (يسعى رجل الفكر الى عقيدة تتطلب منه الشيء الكثير وتشفيه من الذاتية ، ونحن الانسطياع ان نعرف تعريفاً افضل الانضام المغامر الى القضية الثورية . فاذا لم ينضم رجل الفكر الالمذه الاسباب الذاتية الصرف الايكون في الحقيقة سوى مغامر السعى المحلى على طريقة مالرو الى نشوة ذاتية في مغامرة ثورية . هنا ايضاً مخيف ميرلوبونتي نفسه من وصفه

الذي ابتدعه ويقدم بعض التنازل: فيقبل باستثناء لصالح لينين ، معفياً نفسه من تحليل الواقعية لرجل الفكرلذي ينخرط في صفوف الطبقة العاملة ، وعن فهم للحركة التاريخية ، ، عسب تعيير ماركس .

بيد ان ذلك التحليل كان مستحيلاً على ميرلوبونتي لسبين: اولاً ، لانه يريد ان ينفي باي ثمن موضوعية و الحركة التاريخية ، ، ثم لانه ينفي حتى واقع التبصر الذي يقود الانسان الى توجيه حياته في الطريق التي اختارها ، فيكتب (صفحة ١٩٨٨): وفي الواقسم ، يلي التبصر القرار ، فقراري المكتوم هو الذي يظهر البواعث وحتى انسا لانستطيم ان ندرك مايكن ان تكون عليه قوة الباعث دون قرار يؤكده او يناقضه » .

ففكرنا اذن محدد بهذا القدر اللاعقلاني القرار . وفي نهاية كل هذا لايبقى شيء يستطيع ان يقود عمل الانسان : فالفكر وهم كما ان العالم الموضوعي فكرة ثابتة قبلة . انها فلسفة العجز .

ه-من هذا العدم تنبق الحربة . « ماهي اذن الحربة ؟ » يسأل ميرلوبوني (صفحة الاه) ويجبب بصورة طبيعية : « لابوجد ابداً تقييد ولابوجدابداً اختيار مطلق . » واذا كان مجافظ حتى النهاية على معادضته الميكانيكية (التي يماثلها دوماً بالمادية) فانه ، كما هو شأنه مع المشكلات السابقة ، يعود بعد لقد ودوران الى اوضاع المثالة الذاتية ؛ فيقول (صفحة ٣ ٤) : « أنه لمصير بالنسبة لي أث أكون حراً ... وأن احتفظ حيال كل وضع واقعي بالقدرة على التراجيع » وهكذا نعود ثانية الى الانحراف ، اى الى « الاختيار المطلق » .

ويشبه هذا التعريف للمرية شبها كبيراتمريف التصعيد الوارد في (الصفحة ١٩٧٠ : «ندعو تصعيداً تلك الحركة التي بها يأخذ الوجود على عائقه ويحول وضعاً واقعياً . » فالحرية هي الحتيار مطلق ، تصعيدي . وهي قطيع النسيج السببي . الحرية هي «القدرة على التخلص » صفحة ٢٠١) .

4A-6

من اي شيء اذن يريدون الافلات ? كان مترنيخ يقول: وان طيقاً يراود اوروبا ، هو طيف الشيوعية ... ، ومنذقرن قلما وجدت نظرية للمعرفة ، او عقيدة في الحرية لم تسع عن وعي او دون وعي ، الى الافلات من هذا الطيف ، وطرده ، وتترجم هذا الجهد جميع المكائد الفلسفية التي وضعت موضع العمل للتخلص من مفاهيم الموضوعية والسببية ، فاذا كان غة تاريخ موضوعي ، مخضع لقوانين موضوعية ، واذا ما وجدت سببية ، عندها يشهد التاريخ بهدوه على ان تناقضات الراسمالية تسير بهذا النظام الى حتفه ؟ وان في الافق ، ياوس و شبع ، الشيوعية .

فهمة كل فلسفة تتقبلها اليورجوازية هي اذن مهمة محصورة في حدود واضحة : يجب عليها ان تثبت ان وجود تاريخ علمي امر مستحيل ، لانه ليس غة واقع تاريخي موضوعي . ومثل هذه البرهان يتطلب مهاجمة الموضوعة بصورة اعم ، اي مهاجمة موضوعية العلم . فكل اكتشاف علمي كبير سيكون مناسبة للاعلان عن : ازمة العلم . وسيترصد الفيلسوف اقل خلل موقت في السبية ليصرخ منادياً بـ ﴿ اللاتقبيد ﴾ أو ﴿ عدم التعيين ﴾ . وقد بلغ التيار حداً اضطر معه علماء من طبقة لويس دوبروغلي الى الاعتراف بشجاعة أنهم خضعوا خلال ربع قرن لهذا والطغيان اللاتقييدي ، ونودان يفهم تمام الغهم ماترمي اليه : فمن الحطأ الاعتقاد ان كل فيلسوف او عالم يضع مثل هذه النظريات في المعرفة او في الحرية ، يهدف عن سابق تصور وتصميم خدمة مصالح الطبقة البورجوازية المنحطة . مثل هذا الاعتقاد يعني العودة الى مفهوم ميكانيكي للتاريخ . بيد ان مايظل صحيحاً هوان كل فلسفه نوجه مثل هذه الوجهة تضمن رضي الطبقة البورجوازية ، والنشر والتكريم الرسمي على اوسع نطاق . وتنال هذا الرضى اياً كانت وجهتها : سواه ا كانت البرغسونية او العقلانة الكاذبة لا لن Alain ، او الوجودية الكاثوليكية لغابرييل مارسيل أو الوجودية الملحدة لسارتر . وهكذا تستطيع البورجوازية أن تظهر بمظهر التحرر: فهي متساعة ، بل وانتقائية بالنسبة لجميع العقائد التي تتجاوب مع المتعلبات الابدارجية الطبقة بمجملها ، اي بالنسبة لجميه العقائد التي يمكن ان تستخدم

لاقامة سد في وجه المادية الديالكتيتكية والمادية التاريخية ، وبصورة اع ، ضد فكرة عالم موضوعي ، وتاريخ موضوعي .

وعلم ظاهرات الادراك ليرلوبوني ، هو مؤلف غوذجي يستجيب استجابة رائعة الحسم و متطلبات ، الفكر البورجوزي . لقد دُفعت وحدانية الذات الاجتاعة الى غليتها ؛ يقول المؤلف (صفحة ٩٧) (كذلك انا الذي اجعل الغير كائناً بالنسبة لي . ، فلاشيء اذن في العالم الفيزيائي او الاجتاعي يمكن ان يمكون له معني آخر غير المعنى الذي اديد ان اعطيه له . ولانوجد ابة فلسفة اكثر ملاءمة لنظام وطبقة يمونان من فلسفة تعلم ان اتجاه التاريخ انجاه متردد هذا القلق مخالج اليوم كل طبقة تخشى نهاية العالم ، لانها في الحقيقة تسمح صوت تصدع عالمها من جميع الجهات .

وهي سعيدة لان تسمح فيلسوفاً يقول لها ويردد على مسامعها قول ميرلوبونني (صفحة ١٩٦) : و اكرر مرة اخرى ان من البدي الاتكون اية علاقة سبية بمكنة الادراك بين الله الذات وجسمها ، وبينها وبين عالمها او مجتمعها ، بديهي ... ان هذه الكلمة تغني عن البرهان وهي تخرج المادية من الساح وسيكفي أن نردد غالباً مايلي ان طريقة كويه Cone المطبقة على نظرية المعرفة والحرية هي آخر علاج لعالم مجتضر : قلكي مجاول الهرب من الياس مجتاج الى و وسيلة للافلات ، والهام نفسه أن حالته ليست سيئة بالقدر الذي يبدو له . ان ميرلودونتي مجلق فلسفة تخدم عالماً مريضاً ، مشوهاً ، محتضراً الله ، ولا وأحدب، بذلك في بداية فصله عن و الحرية » : ولست ، بالنسبة لنفسي و حاسداً » ولا وأحدب، يعجبون غالباً لأن المعتل أو المريض يستطيع تحمل نفسه ذلك أنهم ليسوابالنسبة لانفسهم يعجبون غالباً لأن المعتل أو المريض يستطيع تحمل نفسه ذلك أنهم ليسوابالنسبة لانفسهم

⁽١) قال في محاضرته الافتتاحية في الكوليج دو فرانس معرما دور الفيلسوف حيال التاريخ والحياة الاجتماعية : « خضوع بغير احترام » أي بعبارات واضحة : قبول عملي ونقمة داخلية (كان لينين يقول : « ثورة راكمة ») . لقد نمى ميرلوبونتي هداالبحث ، بحث الفيلسوف «المريض» « الاعرج » على الدوام .

من هنا ، مصدر الحاس الذي أطهرته له يعن الصحف .

مرضى أو محتضرين . فحتى لحظة الاغفاءة التي تسبق الموت يسكن الوعي في المحتضر ، والمحتضر هو كل مايرى ، ولديه هذه الوسية للافلات . . ، ويتابع قوله : ان المريض أو المحتضر لا يعيان حالتها الا وعندما يأخذان عن نفسها نظرة و موضوعية » . لذلك فالموضوعية هي العدو رقم ١ لعالم يحتضر ، لما كان يدعوه لينين و الرأسمالية المتعفنة ، ولهذا السبب تكاثرت كسرطان على هذا الانحطاط جميع الوان اللاادرية ، والمثالية الذاتية ، تحت اسم المذهب الاتفاقي أو فقه اللغة (السيانتيك) ، والبراغماتية ، والا يجابية المنطقية أو مذهب الحدس ، والوجودية ، أو علم ظاهرات الادراك . وحتى لحظة الاغفاءة التي تسبق الموت . . . هذه الوسيلة للافلات . . . »

* * *

ان مهمة الفلسفة هي مساعدة الاحياء على حل المشكلات التي تطرحها الحياة ، هي مساعدة الانسان على أن يصنع بوعي تاريخه هو .

وعندما تهتم القلسفة بـ و اثبات ، عجز الفكر البشري ، وعدم قدرته على معرفة العالم الواقعي ، واستحالة تبديل الواقع ، فتلك أبلغ دلالة على انحطاطها ، فدلك لأنها صارت خادمة طبقة لم تعد تقبل الواقع حكماً لأفكارها . مثل هذه الطبقة التي حكم عليها التاريخ بالموت الاتستطيع أن تحاول تخليد النظام القائم الا بمنعها الفكر من أن يعي فوضى الواقع العميقة والتناقضات الداخلية التي تقودها الى حتفها .

فالحرف من الواقع أمر بديمي على السواء لدى السفسطائيين اليونان الذين يهتمون باظهار الصغير كبيراً والكبير صغيراً ، ولدى المدرسيين (السكولاستيك) المتأخرين في القرن الثامن عشر الذين يمنعون تعالم ديكارت في السوربون و بالحرمان من الحياة » ، ولدى السفسطائيين المعاصرين الذين يسمون ايجابيين وبرانجاتيين أو و فقهاء باللغة » .

وحيال ايديولوجيات الانمطاط هذه تصعد طبقة تقبل الواقع حكماً لافكارها كلها:

من ديكارت الى ديدرو في مواجهة الاقطاعية المتعفنة ، ومن ماركس وانجاز الى لينبن وستالن ، في مواجهة الرأسمالية السائرة خلال قرن نحو مرحلتها (المتعفنة » .

ان لنظرية المحرفة ، بالنسبة القوى الصاعدة في التاريخ ، أهمية كبرى . فهي تسمح بكثف القناع عن تزويرات الطبقات المنحطة ، التي ماتزال متشبثة بالسلطة ، وتسمع ببناه المستقبل على أسس صلدة :

- نظرية الانعكاس ؟
- ارتباط النظرية والمارسة العملة ؟
- الحركة الديالكتيكية التي تتعارض مع كل جمود عقائدي ؟

لتتمر النتائج العملية لهذه الأوجه الأساسية الثلاثة للنظرية المادية في المعرفة .

تشبت نظرية الانعكاس ، كما رأينا ، أن الواقع الموضوعي هو الأول وان الفكر هو الثاني . فهي تضع على عاتق المعرفة والعلم مهمة اكتشاف قوانين العالم الموضوعي .

فنظرية المعرفة وحدها هي التي تظهر كم هو صحيح إلاساس الذي تقوم عليه و مادية العلماء العفوية ، وقد أعدنا الى الذاكرة في مدخلنا تقرير بول لانجفان الى الاتحادالدولي للفيزياء . يقول لانجفان : و أعتقد أن من الصعب أن يكون المرء فيزيائيا بجربا دون أن يؤمن بواقع العالم . ، وهذا المفهوم ليس خاصاً ببول لانجفان ، بل بكل فيزيائي . ذلك ما أعلنه منذ أمد قريب لويس دوبروغلي ، اذ جاء من أفق فلسفي آخر : و أن العودة الى مفاهيم واضعة ، ديكارتية ، نحترم متانة اطار المكان والزمان ، سترضي بكل تأكيد كثيراً من المفكرين وتتبع لا رد اعتراضات اينشتان وشرود ينجر المزعجة وحسب، كثيراً من المفكرين وتتبع لا رد اعتراضات اينشتان وشرود ينجر المزعجة وحسب، بل تتبع أيضاً تجنب بعض النتائج الغربية عن التفسير الحالي وفي الحقيقة ، فان هذا النسير (تفسيرمدرسة كوبنهاغ رع في) تؤول منطقياً الى نوع من ومذهب الذاتية ، بمت التفسير (تفسيرمدرسة كوبنهاغ وعلى الى نفي وجودواقع فيزيائي مستقل عن الملاحظ. بصة النسب الى المثالية معنى الفلاسفة وعيل الى نفي وجودواقع فيزيائي مستقل عن الملاحظ.

مايرسون ، ولديه في ذلك بعض المبروات : فالتفسيرات الذاتيـــة ستسبب له على الدوام انطباعاً سيئاً وأعتقد أنه من المستحسن ، في نهاية الأمر ، أن يتحرر منه (١٠٠. »

ان النظرية المادية المعرفة تأتي على ذكر هذا اليقين الأساسي المعلم: وجود القوانين المرضوعية في العالم. ففي الوقت الذي القيت فيه محاضرة لويس دوبروغلي ، كان كتاب ستالين: المشكلات الاقتصادية للاشتراكية ، قد نشر وهو يعبرعن الثقة ذاتهابوضوعية القوانين: « هل توجد قوانين التنمية الاقتصادية موضوعياً ، خارجاً عنا ، مستقلاعن ارادة الناس ووعيم ? تجيب الماركسية على هذا السؤال بالايجاب. فالماركسية تعتبر ان قوانين الاقتصاد السياسي هي انعكاس القوانين الموضوعية الموجودة خارجاً عنا ، في دماغ الناس "" ، ويضيف" مظهراً النتائج العملية لهذه الموضوعية :

« لنفرض اننا وضعنا انفسنا لحظة من وجهة نظر النظرية الكاذبة التي تنفي وجود القوانين المرضوعية في الحياة الاقتصادية في النظام الاشتراكي وتعلن امكانية « خلق » و « نحويل » القوانين الاقتصادية . فماذا ينتج عن ذلك ? ينتج عن ذلك اننا نكون تحت سلطان الفوضى والمصادفات ، نكون عبيد هذه المصادفات ، ولن تعود لدينا الامكانية لالفهم فوضى المصادفات هذه وحسب ، بل لفرزها ببساطة .

وينتج عن ذلك اننا نلغي الاقتصاد السياسي كعلم ، لأن العلم لايكن أن يوجدوان ينمو دون معرفة القوانين الموضوعية ، دون دراستها . في حين ، لن تكون الدينا ، اذا ماالغي العلم ، امكانية التنبؤ بمجرى الاحداث في حياة البلاد الاقتصادية ، أي لن تكون لدينا امكانية تنظيم ادارة الاقتصادحتي البدائي منه .

و وفي نهامة الأمر ، نجيد انفسنا خاضعين لاعتباط معامرين مستعدين له والغاه »

 ⁽١) لويس دوبروغلي ، عاضرة القيت في المركز الدور للتركيب ، في ٣٠ تشرين الاول١٩٠٢عن مراجعة ناريخ العلوم (عدد تشرين اول - كانون اول ١٩٠٢) .

⁽٢) ستالين : المشكلات الاقتصادية للاشتراكية م ٧٠ .

⁽א) מ מ מ ייט או -

قرانين التنمية الاقتصادية و ﴿ عُلَقَ ﴾ قوانين جديدة › دون فهم القوانين الموضوعيـة › ولاأخذها بعين الاعتبار . ﴾

في حين ، ان هذا والاعتباط ، هو على وجه الضبط الصفة الميزة لقادة الانظمة والطبقات التي هي في طور والسقوط من التاريخ ، فالواقع مجمل ادانة سياستهم ؛ مجب اذن ابعاد هذا الواقع ، لقد كان ذلك توجها غوذجياً يدعو اليه نظريو المتلاية : خلق والاساطير ، وتتجدد الظاهرة اليوم مع مختلف الوان الفلسفة الامريكية . فالايجابية السائدة ، الممزوجة بالبراغاتية تحت اسم واداتية ، وطلاسمية تحت اسم وفقه اللغة ، ، هي نوع من الفلسفة الدخيلة التي تستعير النفايات الفلسفية من جميع البلدان الأوروبية والتي تدرس مجاس في الولايات المتحدة حيث يعاد تصديرها الى مختلف البلدان الاوروبية .

ان مفهرم الحقيقة يبقى اساسياً في هذا التطلع ، مع جوهن ديوي مثلا ، الفهوم الذي عرفه ويليام جيمس في كتاب عن البراغمانية : « تستند الحقيقة ، في الجوهري منها ، على نظام من الثقة . فافكارنا و تأكيداننا « يجري تداولها » عندما لا يعترض أحد عليها ، عنداول الناس الأوراق المصرفية عندما لا يعترض أحد عليها . بيد أن أفكارنا كلها في جهة ماخلفها ، ضمانات مباشرة بدونها يتعرض بناه الحقيقة للهدم عاماً كشروع مالي لا يستند الى اساس بشكل رأسمال واقعي . انك تتقبل مني ضمانة لشي ه ما واتلقى منك ضمانة اخرى . ونعن نتاجر معاً مجقائقنا (١٠) . »

هذه النظرية ، نظرية « التداول المبني على النقسة » الفكرات تقدم لمذهب المغامرة السياسية على وجه جد مضبوط ، الاساس « الروحاني » الذي مجتاج اليه والذي سيدعوه جوهن ديوي « مثالية العمل » .

ولكي يعيد . النظريون ۽ الامريكان طلاه براغماتية جيمس القديمة بالوان أزهى فقد

⁽١) ويليام حيس: براعمائية صفحة ١٢٧.

تلقفوا مجماس التحليل المنطقي لبرتراند راسل ، أحد المندفعين الذين يسخرون الفلسفة لتبرير مذهب المغامر والسياسية . فهمة القلسفة ، حسب رأيه ، هي اخضاع الموضوعات التي يثبتها العلم له و التحليل المنطقي ، وسيجهد عند نُذهذا و التحليل ، كله ليثبت ألا شي ، يوجد خارج المعطيات الحسية وخارج ترتيبها . هنا أيضاً تطمس معالم العالم الواقعي . وينفسح المجال للدفاع عن امبر اطورية عالمية امريكية ، تفرض ، حسب تعابير راسل الحاصة و ارهاباً أبيض ، و و حكومة عسكرية وحيدة في العالم كله » .

ان الارتباط المباشر بالاهتامات السياسية الأشد قذارة تبدو أيضاً أكثر بداهمة في فلسفة وفقه اللغة (السيانتيك) ، : هنا يجب رد الفلسفة الى والتحليل المنطقي ، . وفي الأساس ، تستطيع الفلسفة ، بالسبة لأمثال ديري وبالنسبة له وفقها اللغة ، ، ان وتحلل ، كل ماتريد باستثناه الواقع المرضوعي . ويهدف هذا والتحليل ، الى الحط من قيمة الفكر العلمي ، وتجريد المفاهيمالتي تعكس علاقات وقوانين العالم الواقعي من معانها . هذا الشكل الجديد من السفسطة والمدرسية (السكولاستيك) يتسع تزوير الواقعات بسهولة اكبر واستخدام اللغة كاداة الكذب .

غة مثال بارز يقدمه لنا عن ذلك فقيه مشهور من فقهاء اللغة ، هو ستيوارت شاز S. Chase . ففي كتابه طفيان الكلمات يقول ان مصائب الناس كلها تأتي من انهم يسيئون استعال اللغة معتقدين ان الكلمات تتناسب معالمفاهيم وان للمفاهيم محتوى واقعياً . ويستشهد بكلمات ومفاهيم و وطن ، و وأمة ، و وشيوعة ، و وحربة ، و وهل ، و درأسمال ، و وفاشية ، فكل ذلك حسب رأي ستيوارت شاز لا يعني شيئاً . وليس غة طبقات ، وأمم ، واضطهاد : وفاو تعممت معرفة معاني الكلمات ولو حاول الناس جهدهم تجنب المفاهيم المغلوطة ، لأمكن عندئذ تفادي الكوارث ، . وهكذا نستطيع بسهولة ، بأصلاح اللغة ، وفصل الكلمة عن المفهوم لنحمله المفط عبد الدلالة على بسهولة ، بأصلاح اللغة ، وفصل الكلمة عن المفهوم لنحمله المفط عبد الدلالة على

⁽١) ستيوارت شاز · طغيان الكيات صفحة ه١.

الاحساسات ، أن ننقذ المجتمع الرأسمالي من الأزمان الاقتصادية والفروح الأخرى التي تأكله بجهد شاز ليبرهن على أن التناقضات بين العمل ورأس المال مي ظاهرة لغوية بحضة وأنها سنزول منذ أن يجد العمال والرأسماليون ، بفضل و فقه اللغة ، لغة مشتركة .

ويشرح فقيه آخر باللغة ، ويليامز نيكواز ، بشكل رذين وجوب اعطاه الرأسمالية اسما آخر ويقترح لها امم و الديوقر اطية الاقتصادية » . هنا يظهر دور الالهاه له وقلسفة ، فقه اللغة بمافيه الكفاية . بيد ان تناقضانها العلمية لاتقف عند هذا الحد . فقد دفض المندوب الاميركي الى لجنة حقوق الانسان في هيئة الأمم المتحدة ، في حزيران عام المندوب الاميركي الى لجنة حقوق الانسان في هيئة الأمم المتحدة ، في حزيران عام رفض ان يدخل في النص ان المنظات الغاشة تهدد حقوق الانسان مجمة ان مفهوم والفاشية ، لا يكن تعريفه . وما هو اكبد دلالة بيضاً ان الوندنق العلاقات الوثمى بين وله واله والمناب ، ذاتها كل تعريف له والعدوان ، منا تتكشف العلاقات الوثمى بين نظرية و فقه اللغة ، التي ترفض اعطاء المفاهيم معنى و موضوعاً ، وبين الوجود والموضوعي، نظرية و فقه اللغة ، التي ترفض اعطاء المفاهيم معنى و موضوعاً ، وبين الوجود والموضوعي، التواعد العسكرية الامريكية في جميع نقاط العالم . ان نفى الحقيقة الموضوعية هو التبرير النظري لتزوير الواقعات ، والاساس لمفسطة سياسية .

نلاحظ هنا مغزى النظرية المادية في الانعكاس: فهي تمنع الفلسفة من ان تؤدي الى نفي الفكر العلمي وقدرة الانسان على معرفة العالم، وتحارب كل لاعقلانية، وكل تلاعب بالمفاهم، وكل تؤور للواقعات. وتحارب جميع اشكال انحطاط الفلسفة باعادتها الى الناس مع الواقع والحاة.

ان فلسفتنا الفرنسية تستطيع ان تعيد صلاتها ، بفعل المادية الديالكنيكية ، باسمى تقاليدها ، وتعود من جديد ، باشكالها الحالية ، الى طريقها الديكارتي الذي ينعصر في عدم القبول بالواقع حمكماً وبالوضوح العقلاني قاعدة . وان فكر بلد لانجفات ودويروغلى لاينتظر أية منفعة من مذاهب الحلط المغرض لـ و مدرسة شكاغو ، ، فقلد

استطاع الفكر الفرنسي على الدوام ان يستقي من مصادر اجنبية تقدمية زادته خصباً: اذ اغتنى بما جاء به لوك في القرن الثامن عشر ، وهجل وماركس في القرن التاسع عشر ، وهو ولا بنتظر أية فائدة من استيراد اساطير الانحطاط ، سواء منها اساطير اوسولد اوجوهن ديري .

ان او تباط النظوية والمهوسة العملية لا بنفصل في النظرية المادية للمعرفة ، عن ارتباط الفكر والعالم الموضوعي والصفة المشتركة بين البراغماتيين وفقهاء اللغة والايجابيين الآخرين ، هي نفيم أن يكون لمماوك الناس أساس معقول وعلمي .

وهذه ، في الحقيقة ، طريقة جد هقيقة لتحطيم ارادة النضال ضد عالم تسوده الفوضى ، وتجريد العمل من كل أمل بالنصر .

لقد جهدت الوجودية لأن تجعل الخوف من المستقبل، الحوف الحاص بالبورجوازية يشمل البشرية كلها، فالانسان يقف وجهاً لوجه أمام العدم ، والقلق والتشاؤم هما النمط المشترك بين هذه الفلسقات جميعها .

ان افلاس الفكر البورجوازي العاجز منذ الآن عن تقديم لوحة موضوعية للعالم ، لأن في ذلك ادانة له ، تلقيه اللا ادرية على العالم؛ فلم تعد الطبقة هي التي تخشى التفكير ، بل ان العالم هو «غير قابل للتفكير».

ويعلن م . كامو ان المحال هو الواقع .

ينتج عن ذلك ان العمل مستحيل و ان ﴿ رُوحِ الْجَدِ ﴾ لدى رُجِل العمل الذي يعرف الأسس الموضوعية للاحساسات ، هي موضوع لنهكمات ميرلوبونتي كلها .

تلك هي أفضل وسيلة لحدمة أغراض اولئك الذين يريدون ديومة نظام تولد تناقضاته الداخلة الأزمات والحروب •

وعلى هذا نفهم تعلق اولئك الذين يريدون الدفاع عن الحياة بالنظرية المادية في المعرفة. ان النظرية المادية في المعرفة تتبيح تعريسة التناقضات التي هي في الواقع ، وتظهر ان هذه التناقضات هي بحرك الواقع ذاته ، وتساعد بالتالي على ولادة عالم جديد مستندة الى القوانين الموضوعية لتنمية العالم القديم .

وكل محاولة لطمس هـذه التناقضات الداخلية ، والتقليل من دور النظرية في المارسة العملية ، ووعي القوانين الموضوعية لا يمكن أن تؤدي الا الى كلام مفخم فارغ يتصف بالمغامرة و نتيجته الحتمية شل العمل ، وتوضع هـذا الحطر المحاولة الحديثة داخل الحزب الشيوعي الفرنسي ، لاستبدال العلم المادي الديالكتيكي المعيرورة الاجتاعية بكلام مفخم فارغ بلانكي كاذب . ومثل هذه المحاولات ، كما أثبتت الأحداث فيا بعـــد ، لها قراعد انطلاق قائة دوماً لدى العدو .

وهذا مايفسر تصلب الطبقة العاملة وقادتها فيا يتعلق بالدفاع عن المادية الديالكتيكية: فكل تخل عن المبادى و يجرد الحركة من سلاحها ، ويبعدها عن الاحاطة بالواقع ، وبسد أمامها الطريق نحو الاشتراكة والسلام .

فمن لينين الذي كتب المؤلف الاساسي النظرية المادية في المعرنة ، المادية والانتقادية التجريبية، الى ستالين الذي أعطى التركيب الأكمل لمبادى، المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية ، والى ماو تسي تونغ الذي وضع المؤلفات الأساسية في التناقض الديالكتيكي وفي الممارسة العملية ، الى موريس توريز الذي يعتبر ان أول مهامه وأكثرها حسماً هو التحديد العلمي العلاقات الاجتاعية في كل لحظة من تاريخنا ولأهداف الطبقة العاملة الفرنسية تبعاً لهذا التحليل ، لم يسبق قط ان ارتدت الفلسفة بأسمى معانيها ، أي كانعكاس العمالم الموضوعي وكخميرة لتحوله ، أهمية كبرى كالتي ارتدتها لدى قادة الحركة العالمية .

كان موريس توريز يقول في المؤتمر الحادي عشر العزب الشيوعي الفرنسي: ونحن الشيوعيين الذين نستند الى المادية الديالكتيكية ، نواصل التقليد العقلاني والمادي القرن الثامن عشر... فقد أدان ليون بلوم المادية الديالكتيكية. ورفض المادية الفلسفية بصفتها نظرية للمعرفة ، بصفتها مفهوماً لظاهرات الطبيعة وشرحاً للعالم، وشكاك في الصلة

بين المادية الديالكتيكية والمادية التاريخية ... فالاشتراكية تتعول من علم الى حلم (١١) ». والحركة الديالكتيكية التي تبعل من المادية الماركسية وعدوة كل جمود عقائدي » لها أيضاً مغزى عملي رئيسي .

في هذه النقطة أيضًا تنفتح نظرية المعرفة على الاقتصاد السياسي وعلم الاجتماع . فهي لا تستطيع أن تنمو الا بالاستناد الى المفهوم الطبقي .

وفي الحقيقة ، فان الانتقاد والانتقاد الذاني الذي يكتشف في كل لحظة ما يولد وما يموت في التاريخ ، لا يمكن أن يصير المحرك الرئيسي التاريخ الا في احضان طبقة لاتخشى شيئاً من المستقبل .

ان طبقة منهطة ، ونظاماً مجتضر ، مخامان من العلم ومن الروح الانتقادية ، من الواقع ذاته ، فقد صار الواقع بالنسبة لهم كابوساً رهيباً مليئاً بالتهديدات : وذلك ان تناقضات النظام الداخلية وانحطاط هذه الطبقة التاريخي تبدو كل يوم أكثر بداهة . وتحتاج الطبقة المحتضرة المكذب لتسيطر .

لأن التعليل الانتقادي البسيط الواقع كما هو ، دون أية اضافة غريبة ، هو بالنسبة لهما ، أرهب وثائن الاتهام ، فالواقعية والمادية والانتقاد والانتقاد الذاتي هي إذن ألد أعدامًا ، ولذلك كانت الاقطاعية المحتضرة تمنع تعليم فلسفة ديكارت في السوربون ، وتحرق كتب ماديي القرن الشامن عشر ، وحتى الدراسات الانتقادية للموسوعة ، وتسجن مؤلفها ،

أما بالنسبة الطبقة الصاعدة ، التي لها المستقبل ، فلا يوجد أي تحديد يجب فرضه على حرية الفكر: ذلك ان فكراً حر الانتقاد لا يمكن الا أن يستخلص بقدر أقوى تناقضات النظام والطبقة المحتضرين ، وبالتالي مخدم الطبقة الصاعدة والقوى التقدمية التي تتحالف

⁽١) موريس توريز: في خدمة الشعب الفرنسي صفحات ٣؛ و ٦٧

معها ؛ وإن فكراً انشائياً حراً لا يكن الا أن يساعد في ولادة التاديخ ويعزز القوى الاجتاعية الصاعدة ، ولهذا فالمادة الديالكتيكية هي اليوم فلسفة الطبقة الرحيدة والثورية حتى النوابة ، (١) .

فحيثًا يصير الفكر البورجوازي متشاعًا ويبتعد عن الواقع كما لو انه مجس باقتراب نهاية العالم ، يزخر بالتفاؤل فكر يضع نفسه في تطلع الطبقة العاملة وهو يرى ان عالماً جديداً سيلد وان الفلسفة تستطيع ان تساعد بقوة على التعجيل بهذه الولادة .

لقد القى ماركس على عانق الفلسفة هذه المهمة العظمى: (ارغام العلاقات الاجتماعية المتحجرة على أن ترقص على نغمها الديالكتيكي الحاص بها » بواسطة الديالكتيك المادي .

وهكذا تنير المادية الديالكتيكية طريق الناريخ بالانتقاد والانتقاد الذاتي لكل فكرة عفا عليها الزمن ، مهمتها فقط بان تعكس الواقع على الدوام بامائة اكبر من اجل تحويله تحويلا اكثر فعالية .

واذا كان انتقادها وانتقادها الذاتي غير محدودين بشيء، فلأنها فلسفة طبقة ، طبقة البرولىتاريا ، التي لاتخشى شيئاً من الواقع ، ومن التاريخ .

وهذا يعني أن الانتقاد والانتقاد الذاتي ، في نظام مخلو من تنازعات الطبقات ، يتخذ معنى وأهمية جديدة ؛ فالانتقاد والانتقاد الذاتي اللذان يكونان شكلًا خاصاً من تعرية

⁽١) يكتب كارل ماركس في العائلة المقدسة اذ يدرس المادية الفرنسية في القرن الثامن عشر: « لا يحتاج المر الله كبير ذكاء ليتحقق منان المادية ترتبط الاشتراكية. رادا كان الانسان وأخذ من العالم الفيزيائي كل معرفة ، كل احساس ، الخ . فن المهم اذن تنظيم العالم التجربي بحيث يجد فيه ويتمثل ماهو انساني فعلا ، بحيث يعرف نفسه كانسان ... واذا لم يكن الانسان حراً ، المعنى المادي الكلمة ، اي انه حر لا بالقوة السلبية لتجنب هذا او ذاك ، بل بالقوة الفردية لتقييم فرديته الحقيقية ، فلا يجب معاقبة الجرم الفردي ، بل هدم بؤر الاجرام المعادية للمجتمع ... واذا كان الانسان عشكل بالمطروف انسانياً » (دراسات فلسفية صفحة ١١٠).

وحل التناقضات بين القديم والجديد، بين ما يموت وما يولد، يصيران في النظام الاشتراكي عمرك التنمية التاريخيـــة . لقد حل الانتقاد والانتقاد الذاتي اذن مكان نضال الطبقات كمعرك التاريخ .

يقول جدانوف(١): وإذا كان المحتوى الداخلي لتسلسل التنمية ، كما يعلم الديالكتيك، هو صراع الاضداد، الصراع بين القديم والجديد ، بين ما يوت وما يولد ، بين ما انقطعت حياته وما ينمو ، فان على فلسفتنا السوفياتية ان تظهر كيف يعمل هذا القانون الديالكتيكي في شروط المجتمع الاشتراكي وفيا تنحصر اصالة تطبيقه ، ونحن نعلم أن هذا القانون يعمل في عجتمع منقسم الى طبقات بشكل مغاير لما يعمل في المجتمع السوفياتي ... ففي مجتمعنا السوفياتي حيث صفيت تنازعات الطبقات ، والصراع بين القديم والجديد ، وتبعاً لذلك ، عصل التطور من الادنى الى الأعلى لا بشكل نضال طبقات متنازعة وكوارث ، كما هو الحال في ظل الرأسمالية ، بل بشكل الانتقاد والانتقاد الذاتي ، القرة المحركة الحقيقية لتطورنا . وهذا بلا جدال نوع جديد من الحركة ، وغط جديد من التنمية ، وقانوت ديالكتيكي جديد ،

والاساس المادي لهذا القانون الجديد ، هو الملكية الاشتراكية لوسائل الانتاج في المجتمع السوفياتي . فقي جميع الانظمة التي سبقت الاشتراكية ، حدثت التنمية بشكل نضال الطبقات ، بشكل كوارث اقتصادية وسياسية ، لان وسائل الانتاج كانت ملكية فردية ، سواء في النظام العبودي أو الاقطاعي أو البورجوازي .

ففي مثل هــــذا النظام ، تكون اللامساواة الاقتصادية والسياسية امراً لابد منه ، وكذلك استثار الجماهير وشقاؤها : ثمة تعارض لايمكن ارجاعه بين مصالح المستثمرين والطبقة المسطرة ، الطبقة التي تمتلك القوى المنتجة ، لاتتخلى ابداً عفوياً

⁽١) جدانوف: حول الادب والفلسفة والوسيقي ص ٦٢

عن وضعيتها الممتازة ؛ وهي تجهد لابقاء وتأبيد علاقات الانتاج القائة والبنية الفرقية كلها السياسية والروحية التي تحافظ على هذه العلاقات أو تبررها ، وتعارض بكل قواها الصعود التاريخي لما هو جديد . وعندئذ يستطيع نضال الطبقات وحده أن يولد حركة التاريخ: فليس غة وسلة اخرى لالغاء القديم وتأمين غو الجديد .

والانتقاد ، والانتقاد الذاتي لا يمكن ان يصيرا القوة الحركة التساريخ الا في نظام ملكية اشتراكي ، أي في نظام لا تكون فيه علاقات الانتاج متناقضة ، بل بالعكس متفقة مع القوى المنتجة . في مثل هذا النظام ، في الاتحاد السوفياتي ، لا توجد طبقة مهتمة بالمحافظة على ماهر قديم : لم يعد غة صراع طبقات ولا حرب أهلية ، ولا ثورة سياسية . ولا ول في التاريخ تتوافق مصالح كل فرد مع مصالح المجموع .

ان نجاحات المجتمع بمجموعه شرط لسعادة كل فرد . وهذا التناسق هو أقوى حافز لفاعلة الفرد الحلاقة .

فالانتقادوالانتقادالذاتي مما مرة واحدة تعبير وشرط لهذا الشكل الجديد من النسبة الذي يقوم على الحافز الاشتراكي . اي ان تفتح الانتقاد والانتقاد الذائي مرتبط بطهور وجه الحلاقي جديد لذى الانسان السوفياتي .

ويكبر دور الوعي الفردي في تنمة التاديح. ولذا فان بنايا العقلية الرأسمالي، الآتية ، سواه من تأخر الوعي بالنسبة الوضع الاقتصادي ، او من اثر المحيط الرأسمالي ، لا يكن أن يلعب سوى دور مكبح لان مايختص به الأنسان السويياني ، هو عدم الاكتفاء بالنجاحات المحققة ويتصل هذا الموقف بالعاطفة التي يجس مها كل واحد بأنه شخصاً مسؤول عن مستقبل الجميع ، وعن بناه الشيوعية .

وتتبدى هذه العاطفة في الاهنام المستمر بايقاظ وادراك اقل مبادهة خلاقة لدى كل مواطن وفي رؤية ماهو ، على وجه الضبط ، في طور الولادة في كل مبادهة ، وما ينم عن المستقبل وما يحسن مساعدته على النمو والكبر ، ومذا المعنى صرح ستالين ان

و الاحساس بالجديد ، صفة رئيسة لكل بولشفى .

أو ليست تلك ، على وجه الضبط ، ارفع صفات الباحث العلمي ؟

لان القضة ليست قضية فضية ثورية فحسب. واذا وجد (الاحساس بالجديد » في الحياة الاجتاعية المتحولة باستمرار مجالاً واسعاً للمارسة ، فليس هنا حقل تطبيقه الوحيد .

وعندما يناضل الانتقاد والانتقاد الذاتي ضد بقايا الرأسمالية في اذهان الناس ، فلا يعني ذلك ان على المناضل البولشفيك ان يسهر على الا يسمح للادارة بان تحل على مبادهة الناس الحلاقة ، وهذا يعني ايضاً وجوب السهر ، في جميع بجالات الفكر والعمل ، على أن يعكس الوعي بامانة اكثر وبفعالية اكبر إلواقع الذي مايزال في طور الولادة . وليس للانتقادات الموجهة الى القلاسفة ، والمؤرخين ، والاقتصاديين ، والمرسقيين ، والكتاب السوفياتيين في مرات متعددة ، سوى هـذه المعاني : تذكير كل واحد عسرولياته امام شعب مخلق في عمل كل يوم حياة جديدة ، وعدم تخلفه الى مؤخرة الحياة، وعكسها عكساً أفضل ومساعدتها مساعدة أكبر في تحويل ذاتها .

هنا تصل مشكلة المعرفة الى مرحلتها الاخيرة : مرحلة العمل ،مرحلة الابداع .

تولد التنمية ، في الطبيعة ، كما في الفكر ، من صراع الاضداد ، والانتقاد والانتقاد الذاتي هما شكل اعلى من اشكال هذا الصراع بين الاضداد ، وهذا النضال بين القديم والجديد . التنمية هي ولادة الجديد واحتضار القديم ، ويعكس الوعي هذا النضال ، وهذا الاحتضار ، وهذه الولادة في حركة لامتناهية .

الانتقاد والانتقاد الذاتي ، هو المرقف الذي يأخذ بعين الاعتبار تبدلات تحدث في الواقع الخارجي ويوجه فكرنا وعملنا تبعاً لهذه التبدلات . ذلك هو اذن المرقف الذي

بوقظ المبادعة الحلاقة التي تكون تنمية العلم دونها مستحيلة (١٠.

وليس عجياً ان يسبق الفكر الثوري ، في هذا الجال ، الفكر العلمي ، لأن العمل الثوري الفعال يتطلب تقييماً حاداً المتحولات التاريخية ، وحساً مرهفاً لادراك الجديد ، وما هو في طور الولادة والنمو ، في الواقع التاريخي ، اي في مجال مز مجالات الواقع يكون فيه التبدل امرع

يكتب ستالين (٢) معر ما الطريقة الديالكتيكية . و الحياة الاجتاعية في حالة تطور مستمر وحركة . ولا يكن أن نعتبر الحياة شيئاً ما ثابتاً ، جامداً ؛ فهي لاتتوقف ابداً عند مستوى معين ، وهي في حركة داغة ، وتنبع تسلسلاً دائياً من التعطيم والحلق ولذا يوجد دوماً في الحياة جديد وقديم ، عناصر نامية وميتة ، ثورية ومضادة الثورة ، تؤكد الطريقة الديالكتيكية انه يجب النظر الى الحياة كما هي في الواقع . فقد رأينا ان الحياة في حالة حركة داغة ، وقد اعتبرنا اذن الحياة في حركتها ، وطرحنا المالة كما يلي : اين تذهب الحياة ؛ رأينا أن الحياة تعرض مشهداً مستمراً من التحطيم والحلق ؛ فواجبنا اذن اعتبار الحياة في تحطيمها وخلقها ، وطرح السؤال كما يلي : ما الذي يتحطم وما الذي

ان تحول وتنمية الحياة الاجتاعية يسبقان نحول وتنمية الوعي ومجدد انهما . تلك

⁽١) راجع لويس دوبروغلي : هل ستبقى الفيزياء الكمية لاتقييدية ! بي عجة تاريخ العلوم المعدد تشرين الاول - تشرين الثاني ١٩٥٧) ص ٣١٠ : « يظهر لنا تاريخ العلوم ان مجاحات العلوم قد اعاقها ناست رار الاثر الطاغي لبعض المعاهم التي انتهى الامر ال اعتبارها عقائد جامده ، لهذا السبب يجدر بنا ان عضع دوريا لقحص جد عميق المبادى والتي انتهى الامر بقبولها دون مناقشها . و تلك هي احدى النتائج الجوهرية له « الانتقاد الداني » الذي اقدم عليه هذا العيزيائي الكبير .

 ⁽۲) ستالين : فوضوية أم اشتراكية س ٧

هي الحاشية الملحقة بالنظرية الأساسية للانعكاس. كان ماركس يقول (١٠): وليس وعي الناس هو الذي مجدد وجودهم ، بــــل بالعكس ان وجودهم الاجتاعي هو الذي مجدد وعهم . »

بيد أننا رأينا ايضاً ان هذا الانعكاس ليس مباشراً ، فورياً ؟ قشمة بين بسط حادث ما وحصول الوعى فرق في الزمن .

قبل كل شيء تتبدل الشروط الحارجية ، المظهر المادي ، ثم يتغير نتيجة لذلك ، الرعي ، المظهر المثالي . وهكذا يتأخر في الأغلب وعي الناس بالنسبة للوضع الواقعي ، سواء في الحياة الاجتاعية او في الفكر العلمي .

ويتقدم الفكر بسهولة اكبر على الطرق التي سبق ان شقت ومن المغري ان تحسل المشكلات التي تطرح باجوبة متمثلة ، جاهزة . من هنا ينشأ الميل الى ان تستخدم دوماً تعاريف سبق وضعها . وهذا الرجه المحافظ من اوجه الفكر المعادل الروحي المجمود الميكانيكي . يستخدم غذاه المجمود العقائدي الذي يعتبر الحقائق التي سبقت معرفتها نظاماً نهائياً ، مطلقاً . فالجمود العقائدي ، هو الثقة العمياء بالنظريات القائة ، هو دفض مراقبتها بطريقة الانتقاد ، هو الرغبة في ادخال الظاعرات الجديدة باي ثمن الى سرير بروكوست المقاهيم القدية والجمود العقائدي عاجز عن ان يلتقط ، وان يعكس ، في مفاهيمه الروتينية ، عنى الواقع المتحرك كله . الجمود العقائدي يقتلم من جذوره الحية .

والعلم الحي يناضل ضد هذا الركود بالانتقاد والانتقداد الذاتي . ويظهر أن من المستحيل حبس الواقع الحي في مفاهيم تدعي لنفسها الحاود . ويمنع تحويل الحقائق المكتشفة الى عقائد جامدة لاحياة فيها ، فهو يمنع تقديسها .

⁽١) ماركس: مساهمة في انتقاد الاقتصاد السياسي - دراسات لمسفية ص ٦٩

يكتب ستالبن (۱): ويعتبر الكهنة والتلوديون الماركسية ، ومختلف استنتاجات الماركسية وصيغها ، جملة من العقائد الجامدة لاتتغير ابداً حتى لوتغيرت شروط تنمية المجتمع . ويعتقدون انهم اذا حفظوا عن ظهر قلب هذه الاستنتاجات وتلك الصيغ وبدأوا بترديدها كيفها اتفق ، فسيكون بمقدورهم ان يجلوا أية مسألة ، ظنا منهم ان الاستنتاجات والصيغ التي تعلموها ستنفعهم في حميع الأزمنة وفي جميع البلدان ، وفي جميع ظروف الحياة ، في حين ، ان الذين يفكرون مثل هذا التفكير هم وحدهم الناس الذين يرون حرفية الماركسية ، لكنهم لايون جوهرها ، الذين يحفظون عن ظهر قلب نصوص استنتاجات الماركسية وصيغها ، لكنهم لايفهمون محتواها . »

صحيح ان ماييدو جديداً في الواقع يبدأ دوماً بالانعكاس في اطارات الوعي القديمة . ويفضل الانتقاد والانتقاد الذاتي يكن تلافي تأخير الوعي بالنسبة للواقع بسرعة اكبر .

ان وعياً يتشبث بالماضي يتلف ، ويتحجر ، ويتأتمت . ولا يصير الوعي خلاقاً الامجس مرهف بالجديد ، اذ يعكس ماهو في طور الولادة والنمو .

والتحليل المادي لأصل الفكرات ، وشروط ظهورها ، لا يقود ابداً الى التقليل من دورها و اهميتها . فاعتبار الفكرة انعكاساً ، انعكاساً فاعلاً ومعقداً للواقع المتحرك يقودنا لا الى نفي فعاليتها ، بل بالعكس الى ابراز هذه الفعالية .

لكن غة فكرة وفكرة : فهنالك الفكرات القديمة والنظريات القديمة ، النظريات التي مضى زمنها ، النظريات التي مضى زمنها ، النظريات التي تتناسب مع حالة من حالات الواقع صارت منذ الآن متجاوزة ، والتي تصر بعناد على صب الحمر الجديد في الدنان العثيقة . مثل هذه الفكرات لاتساعد في تنمية الواقع ، ولا تشارك في الحركة الصاعدة ، بل بالعكس تكبع تنمية

⁽١) ستالين: الماركسية واللغة ص ٦٣

الواقع بمنعها الانسان من أن يكون عنصراً محركاً لهذه التنمية .

ثم منالك الفكرات الجديدة التي تعكس الواقع بامانة ، والتي تحلل في لحظة معطاة من التاريخ ماهو في طور التفسخ والموت وماهر في طور الولادة والنمو . هذه الفكرات تتبع للانسان أن يؤثر تأثيراً معالاً في الصيرورة .

مثل هذه الفكرات لا يكن أن تنبق إلا عندما تطرح تنمية حياة المجتمع المادية مهات جديدة. لكنها من انبقت تصير قوة حاسمة تسهل انجاز المهام الجديدة التي تلقيها على عاتق الانسان تنمية حياة المجتمع المادية. يكتب ستالين (۱۱): وعند للذ تبدو اهمية الدور المنظم ، والعبىء ، والمحول الفكرات والنظريات الجديدة. واذا ما انبئقت ، والحق يقال ، فكرات ونظريات جديدة ؛ فلأنها ، على وجه الضبط ، ضرورية للمجتمع ، لأنه دون عملها المنظم والمعبىء والمحول يستحيل حل المشكلات الملحة التي تجيء بها تنمية حياة المجتمع المادية ، وتصير ملك الجماهير الشعبية التي تعبئها وتنظمها ضد قوى المجتمع ماركس بهذا الصدد: وإن النظرية تصير قوة مادية منذ أن تنفذ الى الجماهير ».

⁽١) ستالين المادة الديالكتيكية والمادية الناريحية صقحة ١٦.



فالنظرية المادية في المعرفة تبدأ اذن بالضرورة لا بالمعرفة ذاتها بل بالواقع المادي التي هي انعكاس له .

ومادية العالم هي الاساس لامكانية معرنته عَام المعرفة .

وخلافاً المثالية ، تنطلق المادية الماركسية من هذا المبدأ و ان العسالم ، بطبيعته ، مادي ، وان ظاهرات العالم المتعددة هي أوجه مختلفة المادة المتعركة ؛ وان العلاقات المتبادلة للظاهرات وتكيفها المتبادل ، التي أثبتها الطريقة الديالكتيكية ، تشكل القوانين الضرورية لتنمية المادة المتحركة ؛ وان العالم بتنامي وفق قوانين حركة المادة ، ٢٠٠ .

لقد استخلصنا ، أثناء البعث ، هذه القوانين الأساسية ، وخلافاً الهادية القديمة ، والميكانيكية ، والميتافيزيكية ، أظهرت المادية الديالكتيكية ان صراع الاضداد هومنسع ومحتوى الحركة ، الحركة الذاتمة الهادة .

وأظهرت أن صراع الاضداد هو صراع بين الجديد والقديم ، وان هذه الحركة هي مرة واحدة مستمرة ومنقطعة ، وان التراكم التدريجي المتبدلات الكمية يؤدي الى قفز كيفى

وأظهرت العلاقات المتبادلة لجميم هده الحركات ولجميع أوجه المادة. هذا الفعل

⁽١) لينين : المادية والتجريبية الانتمادية صفحة ١٣٦.

⁽١٢ ستالين : المادية الذيالكتيكية والمادية المناريجية صلحة . ١

المتبادل الشامل يجد تعبيره ، في العالم المادي ، في قوانين حفظ وتعول المادة المتحركة .

فأساس وحدة العالم هو اذن ماديته . وهذا العالم لا متناه في المكان وفي الزمان. وقد حاولنا ان نوسم خط سير تنميته بمجمله

الديالكتيك هو علم التنمية بأوسع معانيها وأعمقها .

كان « مذهب التمول » يدرس تطور الأجسام العضوية الحية وحده ، تاركا خارج ساحة تعليله العسالم المادي غير الحي ، من جهـة ، وفكر الانسان والمجتمعات ، من جهة أخرى .

ولم يكن مذهب التحول قد استخلص سوى أبرز قرانين التطور ، ومظهره المستمر وصفته المتزايدة .

أما الديالكتيك المادي مهو دراسة أعم قوانين الحركة في الطبيعة ، وفي الفكر ، وفي التاريخ ، وقد كشفت هذه الدراسة تركيب هذه القوانين : حركة ، فعل متبادل ، صراع الاضداد ، والتقدم قفزاً .

ولا يكن فصل المعرفة عن هذه التنمية ، تنمية كل الواقع الرحيد . فليست سوى لحظة منه ، ولذا فنظرية المعرفة هي الديالكتيك ، أي دراسة حركة المادة وقوانيها من جميع أوجهها وعلى جميع مستوياتها ، من مستوى الميكانيك حتى مستوى التاريخ ، وانعكاسها في رؤوس الماس .

كل علم من العلوم الخاصة يدرس شكلًا خاصاً من حركة المادة ، ومن تنمية المجتمعات أو الفكر ، بيد أن أشكال هذه الحركة تتصل فيا بينها ، فثمة انتقال من شكل الى آخر و و كما ان شكلًا من الحركة ينمو انطلاقاً من شكل آخر ، كذلك فان انعكاسات هذه الأشكال ، العلوم المختلفة ، يجب بالضرورة أن تنجم الواحدة عن الأخرى وبالصورة نقسها هذا.

⁽١) انجلو ، ديالكيك الطبيعة صفحة ١٩٩

هذا الاستمرار في تنمية الواقع الموضوعي ، المستقل عن الانسان وعن وعيه ، وعن انعكاسه في رأس الانسان ، لا يجبأن يقودناالى طمس الوجه الآخر من التنمية: تقطعه ، اي ظهور أشكال جديدة كيفيامن الحركة ، في كل مرحلة للتنمية من البسيط الى المركب مذه اللحظات الحرجة من التنمية الشاملة هي لحظات التحليل الأكثر تعقيداً . على مستوى الحركة الفيزيائية ذاته ، قابلية الانقلاب في استحالات مختلف أشكال الحركة التي تتبح و اعادة تركيب ، العالم ، ثم الانتقال من العالم اللاعضوي الى عالم الكائنات الحية ؟ الانتقال من الحيوان الى الانسان ، من الاحساس الى الفكر المجرد ، من المنعكس البيولوجي الى العمل الواعي ، من الحقيقة النسبية الى الحقيقة المطلقة .

لقد حاولنا أن نظهر أن العلم المعاصر قد سام مساممة حاسمة في تعليل هذه اللحظات الحرجة للتكوين المادي للعالم: اكتشافات امبارتسو مبان حول تعويل الحركة على الصعيد الكوني ، أعمال ليبيشنسكايا وأوبارين ، وويليامز ، وميتشورين وليسنكو ، في أصول الحماة وتنميته ، وأعمال بافاوف وتلامذته في ولادة الفكر وتنميته ،

ان الورشات الكبرى للشيوعية قد كشفت أوجهاً جديدة لدور المهارسة العملية كمصدر ومعيار المعرفة . فقد أعطت العلم وظيفة جديدة في المجتمع وفي التاريخ .

ان المادية الدوالكتيكية لدى ماركس وانجاز والتي حملها ليتين على انجاز نجاحات حاسمة ، تدخل اليوم ، بدافع من ستالين ، وبفضل ازدهار العلم في العصر الستاليني ، طوراً جديداً من تنميتها الحلاقة .

لم نحاول إذ رسمنا بايجاز المشهد العام التكوين المادي على ضو، الأعمال التي تمت في هذه السنين الحمس الأخيرة، أن نخفي ، في النقاط الضعيفة التنمية ، النواقص الموقتة لمعرفتنا. فالميكانيك الكمي والبحث الكوني لم ينيرا بعد جميع أوجه تنمية المادة .

لقد فتحت الداروينية الحلاقة للميتشورينيين آفاقاً غير محدودة لدراسة القوى المحركة لتنمية المادة الحية . وانه لفخر لهــــا أن تكون في بداية عمل واسع سيعطي الانسان السيطرة على طاهرات الحاة .

والانتقال من المادة غير الحية الى المادة الحية لم يتم بعد بيد الانسان ، رغم أن النتائج التي توصل الها تضع منذ الآن هذا الحل في متناولنا .

لم تعد المادة سراً: فأعمال المدرسة البافلوفية والأشعة التي ألقاها ستالين على علاقات النطق بالفكر ، تهدي الباحثين الى طريق دراسة علمية الشروط الفيزيولوجية والشروط الاجتاعية الفكر ، هنا أيضاً ما نزال في وجر تنمية علمية لا حد لها ، يعطيها الانتقال من الاستراكية الى الشوعية مغزاها التاريخي كله .

من هذه القفزة الى أمام ، في جميع العلوم ، خرجت الملدية أقوى وأحسن تسليحاً لتخط ديالكتيك الطمعة ، والفكر والناريخ .

وبمقدار ما مجل العلم مشكلات ، يطرح مشكلات جديدة ، فادعاه حبس تعالم المادية في أبدية نظام ميت يعتي قلب ظهر المجن الروح المادية الديالكتيكية الحقيقية ،

وكل ما نطمح إليه هو أن نقوم ، في لحظة من التاريخ ، باجراه تركيب لما اكتسبته الديالكتيكية من أمور جديدة ، وتعريف المسائل الجديدة التي تثيرها ، واستخلاص مبادى، الطريقة التي تقدمها لنا للاجابة على هذه المسائل .

وليس ذلك نظاماً ، انه لحظة من عمل يجب أن يستمر ، وهذا المرقف الذي تقفه المادية لديالكتيكية ، إذا كان يطالب بالعدول عن باطل الأبظمة الهائية ، فانه يضع الفلسفة في شروط العلم ، يضعها على اتصال وثيق بالعلوم ، تتقدم معها ، وتستند الى نتائجها وتعممها ، وتظهر وحدتها والطريقة الديالكتيكية التي تتيح لكل علم أن يسلغ الحقيقة المرضوعية ، فعلم الفكر ، ككل علم ، هو علم تاريخي ، هو لحظة من العلم الوحيد : التاريخ ،

ولا يمكن أن تنقدم دراسة قوانين الديالكتيك ، التي هي الموضوع الحاص بنظرية

المعرفة ، إلا بقدار ما تجلب العلوم الحاصة عناصر جديدة لتحديد أغم قوانين الحركة .
وهذا أيضاً تابع لنظرية الانعكاس : فلا يمكن أن تستخلص قوانين الحركة الا من حركة تحصل موضوعياً ، أي مستقلة عنا وعن الوعي الذي يتكون لدينا عنها .

ونحن لا نستطيع أن نعم قانوناً من القوانين إلا بقدار ما نبرهن أن ظاهرة ما قد حدثت وفق ذلك القانون . فليست ضرورة القوانين الديالكتيكية قبلية : بــل انعكاساً المضرورة المرضوعية .

ان الطبقات المنحطة تخشى قوانين الديالكتيك ، لأن هذه القرانين تعبر بقوة من حديد عن الضرورة التاريخية لزوال النظام الاجتاعي القائم ، الذي يسير الى حتفه بفعل تناقضاته الداخلية والحارجية ، وبفعل انتصار البروليتاريا ، يكتب لينين أن في كلماته النبوية : ولم يبق فة سوى الناس الذين يغمضون عونهم لئلا يروا ويدون آ فيام لئلا يسمعوا ، ولا يتحققوا أن في العالم كله قد بدأت آلام المخاص في المجتمع الراسمالي القديم الذي بحمل في أحشائه الاشتراكية ، .

ان منطق الأشياء أقوى من أي منطق آخر . ولذا فالطبقة التي لها المستقبل تطالب بكل قواها وبعناد الروح الحزبية ، انقاذ هذا المنطق في نقائه . انه أحسن سلاح لديها لبناء المستقبل . وهو الطربق الواقعي الوحيد المؤدي الى حربتها .

وهكذا تأخذ نظرية المعرفة ، في النظام الاشتراكي ، معنى ومنزلة جديدين ، فلأول مرة في تاريخ الانسانية ، يستخدم الناس عن معرفة تامة القوانين التي توجه ظاهرات الطبيعة والمعلاقات الاجتاعية ، وجغرافية بلادهم ، وحتى دوهم وفق منهاج واعر ، ان قوانين الطبيعة وقوانين الحياة الاجتاعية التي كانت ، خلال آلاف السنين ، تقف في وجه الناس كقوانين غرية ، وكانت تسيطر عليم ، تحضع اليوم لاشرافهم

⁽١) لينين : مؤلمات كاملة ج 4 ص ٢٦٠

ونستخدم استخداماً واعياً في مصلحة حركة المجتمع الصاعدة وحدها . ونظرية المعرفة هي وعى هذه الواقعة الكبرى .

ويلاحظ أن مؤلف ستالين الأخير المشكلات الاقتصادية للاشتراكية في الاتحاد السوفياتي ، الذي يفتح طرقاغير مستكشفة في التاريخ ويرسم ، المارسة العملية الانسانية ، آفاقاً من العظمة والسعادة لا حد لها ، والذي يظهر فيه ، بصورة ملموسة وعملية ، وسائل الانتقال من الاشتراكية الى الشيوعية ، يلخص منذ صفحاته الأولى تعاليم النظرية المادية الديالكتيكية المعرفة : موضوعية قوانين تنمية الطبيعة والمجتمع ، انعكاسها في أفسكار الناس ، استخدامها العملي للانتقال ، بفعل معرفة الضرورة ذاتها ، و من مملكة الضرورة الى مملكة الحرية » .

ذلك ان الحرية المموسة تولد من وعي الضرورة الموضوعية . فهي نتاج كل تطور الريخي ، وكل تقدم جديد للمعرفة الموضوعية هو تقدم النحرية . فبالمعرفة الموضوعية يصير الانسان سيد العالم . لأن الوعي الانساني لا يعكس العالم الموضوعي فحسب ، يزمجوله . ان نظرية المعرفة ، اذ تصل الى غايتها ، تنفتح على نظرية الحرية .

الفهرس

- Ā	الصفح
مدخل	٥
آ ــ ماهي المادية	
١ - حوادث العالم هي الاوجه المختلفة المادة المتحركة باعتبار ان المادة	٦
هي مايوجد خارج روحي وخارج كل روح والتي لانحتاج لابة	
روح لکي ټوجد	
٣ ــ المَّادة هي الواقع الاول وليــت احــاساتــا وفكرنا سوى نتاج	11
وانعكاس لمذا الواقع	
٣ ـ يكن المعرفة المثبتة بالتجربة وبالمارسة العملية ان تنفذ نفاذاً تاماً	77
الى العالم وقوانينه	
ب ـ ماهي النظرية المادية في المعرفة	۲۵
الجزء الاول ـ ماقبل تاريخ الوعي	77
القصل الاول ــ الحركة في الطبيعة قبل الحياة	75
١ _ الحركة ليست انتقالا ميكانيكياً بسيطاً ، انها التبدل بصورة عامة	74
٢ ــ ليست الثبات سوى مظهر والسكون حالة خاصة من حالات الحركة	71
أ ـ الحركة لمكانكية	γY
ب - الحركة الحوادية	*
ج - الحركة الكهربائية	۸ŧ
-113-	

	الصفيعة
د - الحركة الكيميائية	AY
٣ ــ الحركة لايكن خلقها ، ولاتحطيمها بل يمكن فقط نقلها	٨٨
۽ ــ مراع الاضداد هو الهتوی الداخلي للعركة	44
ه ــ الحركة شكل وجود المادة ، غير قابلة للتحطيم غاماً كالمادة ذاتها .	40
١ ــ نظرية الموت الحراري للعالم	17
٧ - نظرية امتداد العالم	1.4
١ ــ دراسة تعلور انظمة الكواكب السيارة	114
γ ــ دراسة تطور النجوم وتجمعات النجوم	118
يستمر درب التبانة اذن في خلق النجوم	117
۳ ــ دراسة تطور المجرات .	117
الفصل الثاني ــ من ظهور الحياة الى ظهور الوعم	177
في اصل الحاة	171
عرك تطور الحياة	187
الجزء الثاني ـ الدوجة الحسية المعوفة	171
الفصل الاول _ ماقبل تاريخ الحساسية : الانعكاس والمنعكس	175
في الاحساس	14-
المنعكسات اللاشرطة والمنعكسات الشرطبة	14-
الادراك والنظام الاول التنبيه بالاشارة	120
الانتقال من الحيوان الى الانسان	TIY
 دور العمل	YIA
النظام الثاني التنبيه بالاشارة: النطق	***
تفاعل نظامي التنبيه بالاشارة	770
- 1	

	الصفحة
الجؤء الثالث ـ الدرسجة العقلية المعرفة	710
١ – من الاحساس الى المفهوم	714
٢ موضوعية المفهوم	778
١ – النظرية الكمية وموضوعية المفهوم	777
٧ – نظرية النسبية وموضوعة الملهوم	YAY
جذور المثالية	4.4
٣ - المنطق والديالكتيك	*1*
المحاكمة العقلية كانعكاس	414
٤ - الحقيقة النسبية والحقيقة المطلقة	440
شكل تنمية الفكر العلمي	***
المعظة النسبية	***
الحقيقة المرضوعية	414
الجزء الرابع _ في المادسة العملية	410
١ — ماهي المارسة العملية	r•1
٧ - المارسة العملية ، كما تعرفها المادية الديالكتيكية تسمح بتحديد	rox
المكان الصميح :	
١ ــ النظرية المادية في الانعكاس	
٢ ـــ النظرية الديالكتيكية في قوانين الانعكاس	
٣ المغزى الطبقي لكل نظرية للمعرفة	717
الخلقسة	105
الفهرس	171

مصادر الاشتراكية العلمية تصدر باشراف الدكتور فؤاد أيوب

صير منها:

ق.ل		
نافذ	تأليف كارل ماركس	١ - الصراعات الطبقية في فرنسا
نافذ	تالیف مارکس _ وانجلز	۲ _ دراسات اقتصادیهٔ
نافذ	تأليف ماركس _ انجلز	٣ _ مختارات من المؤلفات الاولى
{	تألیف مارکس _ انجلز	} _ الايدلوجية الالمانية
Yo	فريدديك انجلز	ہ ــ انتي دوھرنغ
Yo	انجلز ماركس لينين	٦ _ النسيوعية العلمية
1	ماركس	٧ _ بؤس الفلسفة
1	مارکس ــ انجلز	٨ _ العائلة المقدسة
Yo	روجيه غاوردي	٩ _ النظرية المادية في المعرفة
{		. 1 _ مراسلات مارکس _ انجلز
{	الجزء الاول	١١_ مؤلفات فلسفية بليخانوف
Yo	مارکس _ انجلز	١٢_ في الاستعمار
17	1-3	١٣ _ مؤلفات الرئيس ماوتسي تونغ
		تحت الطبع
	الجزء الثاني	١٤ _ مؤلفات فلسفية بليخانوف
	الجزء الثالث	
	الجزء الرابع	ž.,
	الجزء الخامس	عد الكالم المعالم المع
		الك الاساد الاساد
		والما الأساقة الما الما الما الما الما الما الما الم
		-9

النظرية المادية في المعرفة

السند روج عادودى ، مو عبد الكناب والحابر على لعب بروفسور في العلسفة وذكبور في الاداب ، هو من فاده الفكر البعدمي الفرسسين ، وقد ضمن كنابة ، النظرية المادية في الموقة » الموضوعات التي عالجها يد كل أو بأحر اسابده العلسفة المادية من كادل ماركس وفريدريك انجلر الى ليش وسيالي وماويسي يوبع ، كما يارض للفلسفة النالب بمجتلف الوابها فقدها ، ودخص المادية الفيريولوجية والمادية المكانيكية واظهر تواقسهما ،

لقد بعد السند عارودى التركه ق ابط عه قبل انجاه وسرح القوائل القامة للحركة والرد كاف بم الانتقال من الماده العمولة الى المده الحرف الحيام ويشود الإجابي والدور الانتجابي الذي لعبية بطرية دارويي في النظور واعمال ليكتشك با والدرونية الحلاقة المشورين وليستكو - بم نحث الاحساس وشكل المتعكسات قادر المجلوب الهام لباقلوف في هذا المجال ، والانتقال من الاحساس الى الفكر موضيعا دور با لك الجهار العصوى مع الوسط الحارجي ، ويا با الانسان عن الحدوان سارحة دور النطق والعمل في هذا الساين .

وق مجال بعده الدرجة العقلة للهمرة بسرح السند عارودي العقبقة السبنة والحقيقة المطلقة وسنكل بنمنة القكر العلمي مقداً بعسرات انتشتاني وعرة أن العربانين -

واحرا برد دور المارسة الدملة الباريجة الاسابية في يجديد نظرية الموقة ، هدهالمارسة التي شمل بالاصافة الى الفاعلة المبحة ، المراع انظمي والعول السياسي والبجرية العلمية والعمل الديني ويوضح المرى الطبقي لكل نظرية للدعرفة كما يوضح تحاوله الطبعة التي ادائها الباريج يزوير الواقع وطمس الحديد ببيطرتها .

ان قبل هذا الكتاب إلى العرضة نقدم ، رغم تعقد الاستلوب القلسفي ، فائدة عظیمة للـ`ري، القربي لابه بعد فية العواب القلمي المتسود للنساولات التي تدور في جلده ،

وص حهه احرى ، فان هذا الكاب ، اد بعار عن صفاء الفكر البورى ، برتدى اهميه خاصة في وقب المتنافذة العكرية في القالم بنظة البحال الجنسية ونهب فية من الشرق رباح عام المتنافذة المتنا



1.U 1/1 b.L